



BUDCOMART PC

since 2013

Twój partner w szkole i biznesie

Środki czyszczące

Katalog 2024



Clinex[®]
safe for You | safe for Earth





Clinex
dba o czystość
w całej
Polsce

Produkty z certyfikatem EU Ecolabel

W trosce o Naszą przyszłość Clinex obiera kurs na bezpieczeństwo Twoje i środowiska naturalnego. Kolejnym etapem naszej misji było stworzenie produktów z Certyfikatem EcoLabel. Przedstawiamy linie produktów Clinex Green - ekologiczne preparaty do mycia powierzchni.



informacje & zastosowania

	INFORMACJE	ZASTOSOWANIA																				
	pH	Drewno lakierowane	Panele	Płytki ceramiczne	Gnejs, granit, piaskowiec	Gres	Marmur, kamień betonowy	Kauczuk	PCV, linoleum	Powłoki żywiczne	Stal nierdzewna	Kabina prysznicowa szklana i plastikowa	Urządzenia kuchenne	Piekarnik, ruszty i grille	Sztko	Płytki ceramiczne	Armatura łazienkowa	Umywalka	Wanna i brodzik	Okna	Ramy okienne	
Green Floor	8	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓						✓						
Green Glass	-										✓	✓			✓						✓	✓
Green Multi	8					✓					✓		✓	✓		✓		✓	✓			✓
Green Sanit	3			✓	✓							✓				✓	✓	✓	✓			

Program Ecolabel



Program Ecolabel ma na celu tworzenie zrównoważonych rozwiązań w oparciu o ocenę cyklu życia produktu i wspólny cel, jakim jest **zmniejszenie wpływu działalności produkcyjnej lub konsumpcji produktów na środowisko**. Produkt musi spełniać rygorystyczne wymagania na wszystkich etapach swojego cyklu życia.

Strategia eko marki Clinex to nie tylko działania dotyczące produktu i jego opakowania, ale również związanej z nim produkcji, sprzedaży i komunikacji. Program Ecolabel powstał w celu zdefiniowania prawdziwie ekologicznych produktów.



Green Floor

Ekologiczny preparat do mycia podłóg

Ekologiczny, skoncentrowany, bardzo skuteczny i wydajny preparat przeznaczony do codziennej pielęgnacji wszelkich wodoodpornych podłóg takich jak: posadzki ceramiczne, PCV, linoleum, marmur, kauczuk, klinkier, terakota, gres, panele oraz drewno lakierowane. Preparat jest bezpieczny dla czyszczonych powierzchni. Szybko odparowuje, nie pozostawia smug oraz zacieków. Opóźnia proces osadzania się brudu. Myciem powierzchniom nadaje delikatny połysk, pozostawiając długo utrzymujący się przyjemny zapach. Właściwe dozowanie i najniższa zalecana temperatura sprzyja mniejszemu zużyciu wody i energii oraz mniejszemu zanieczyszczeniu wody.

Zastosowanie:

Do codziennego czyszczenia oraz pielęgnacji wszelkiego rodzaju posadzek odpornych na działanie wody.

KTM					
77-909	1 L	6	456		pH ~8



NOWOŚĆ!

 safe for You
safe for Earth






Green Glass

Ekologiczny preparat do mycia szyb

Niezawodny, ekologiczny preparat w postaci pianki do mycia szyb, luster, kryształów, powierzchni emaliowanych i laminowanych, a także elementów ze stali nierdzewnej. Wysoka jakość preparatu gwarantuje lśniącą powierzchnię bez smug i efektu wyschniętej kropli wody. Preparat wzbogacony o środki antystatyczne, zabezpiecza powierzchnię przed szybkim zabrudzeniem.

Zastosowanie:

Do mycia powierzchni szklanych, laminowanych, emaliowanych oraz ze stali nierdzewnej.

KTM					
77-912	1 L	6	456		



NOWOŚĆ!

 safe for You
safe for Earth

Green Multi

Uniwersalny ekologiczny preparat myjący

Ekologiczny, gotowy do użycia preparat do usuwania wszelkich zabrudzeń z powierzchni odpornych na działanie wody. Preparat rozpuszcza wszelkie zabrudzenia, również te olejowo-tłuszczowe oraz przypalone resztki jedzenia, jednocześnie nie pozostawiając przy tym smug i zacieków na czyszczonych powierzchniach. Doskonale sprawdzi w się w obszarach kuchenneo-gastronomicznych, a także w doczyszczeniu elementów takich jak: blaty, parapety, stoły, ściany, podłogi, ramy okienne, obudowy sprzętów kuchennych i biurowych.

Zastosowanie:

Do mycia wodoodpornych powierzchni ponadpodłogowych. Doskonaty do czyszczenia stali nierdzewnej.

KTM					
77-915	1 L	6	456		pH ~8



NOWOŚĆ!

 safe for You
safe for Earth

Green Sanit

Ekologiczny preparat do mycia sanitariatów

Ekologiczny, delikatny preparat myjący na bazie kwasu cytrynowego do codziennego mycia sanitariatów. Bezpieczny dla każdego rodzaju powierzchni, w tym elementów emaliowanych, akrylowych, chromowanych, niklowanych, plastikowych. Szybko i niezawodnie usuwa wszelkie zabrudzenia z sanitariatów, osady, rdzawe naloty i resztki mydeł. Szybko wysycha, a dzięki wzbogaceniu formuły o polimery, preparat chroni powierzchnie przed kolejnymi zabrudzeniami.

Zastosowanie:

Przeznaczony do mycia wanien, brodzików, kabin natryskowych, armatury łazienkowej (urządzenia emaliowane), elementów ze stali nierdzewnej, muszli, pisuarów, umywalk (urządzenia ceramiczne i plastikowe), glazury, płytek ceramicznych, itp.

KTM					
77-918	1 L	6	456		pH ~3



NOWOŚĆ!

 safe for You
safe for Earth

Floral

Uniwersalny płyn do mycia podłóg

Clinex Floral to uniwersalny, skoncentrowany płyn do mycia podłóg w czterech świeżych zapachach. Szybko odparowują, nie pozostawiając smug i zacieków. Zabezpieczają powierzchnię oraz opóźniają proces odkładania się brudu. Umytym powierzchniom nadają delikatny połysk. Pozostawiają długo utrzymujący się, przyjemny zapach. Regularne stosowanie preparatu ułatwia proces kolejnego mycia.

Zastosowanie:

Do codziennego mycia oraz pielęgnacji wszelkiego rodzaju posadzek odpornych na działanie wody.

POSIADA ATEST PZH



BESTSELLER



Floral Breeze KTM				Floral Ocean KTM				Floral Blush KTM				Floral Citro KTM			
77-884	1 L	6	456	77-890	1 L	6	456	77-893	1 L	6	456	77-896	1 L	6	456
77-885	5 L	1	96	77-891	5 L	1	96	77-894	5 L	1	96	77-897	5 L	1	96
77-886	10 L	1	40	77-892	10 L	1	40	77-895	10 L	1	40	77-898	10 L	1	40

Wood&Panel

Płyn do mycia laminowanych podłóg drewnianych oraz lakierowanych

Skoncentrowany płyn do mycia i pielęgnacji zabezpieczonych podłóg drewnianych i drewnopodobnych. Szybko wysycha, nie pozostawiając na mytej powierzchni smug i zacieków. Nowoczesna technologia sprawia, że czyszczone powierzchnie są chronione przed ponownym osadzeniem się brudu, przez co znacznie łatwiej utrzymać ich czystość. Umytym powierzchniom nadaje delikatny połysk, pogłębia naturalny kolor podłogi. Pozostawia przyjemny zapach.

Zastosowanie:

Do codziennego mycia oraz pielęgnacji podłóg drewnianych i laminowanych.



Glazur

Płyn do mycia podłóg glazurowanych

Skoncentrowany płyn do mycia i pielęgnacji podłóg glazurowanych. Nowoczesna formuła produktu ułatwia proces codziennej pielęgnacji. Zawartość polimeru redukuje możliwość ponownego zabrudzenia oraz pogłębia naturalny kolor powierzchni. Szybko wysycha, nie pozostawia smug czy zacieków. Posiada przyjemny zapach.

Zastosowanie:

Do mycia podłóg glazurowanych, płytek ceramicznych nieszkliwionych i szklonych.



KTM			
77-689	1 L	6	456
77-690	5 L	1	96

KTM			
77-162	1 L	6	456
77-163	5 L	1	96

Floral Forte

Płyn do czyszczenia posadzek

Wysoko skoncentrowany, alkaliczny preparat czyszczący, przeznaczony do gruntownego mycia wszelkich powierzchni wodoodpornych. Sprawdzi się zarówno w bieżącym utrzymywaniu czystości, jak i usuwaniu uporczywych zabrudzeń. Nie pozostawia na mytej powierzchni smug. Preparat przeznaczony do mycia ręcznego.

Zastosowanie:

Do gruntownego mycia wszelkich powierzchni wodoodpornych.



Lastrico

Płyn do czyszczenia lastrico

Preparat do gruntownego czyszczenia posadzek betonowych. Szczególnie zalecany do czyszczenia silnie zabrudzonych posadzek kamienno-betonowych typu lastrico oraz do czyszczenia ceramiki z zabrudzeń cementowo-gipsowych. Idealnie sprawdza się w czyszczeniu płyt nagrobkowych.

Zastosowanie:

Profesjonalny preparat usuwający uporczywe ślady spoin cementowych, rdzy z glazury, terakoty, gresów, łupków oraz innych powierzchni odpornych na kwasy.

Bardzo silne działanie

NOWA, LEPSZA FORMUŁA



KTM			
77-705	1 L	6	456
77-706	5 L	1	96

KTM			
77-153	1 L	6	456
77-154	5 L	1	96

MaxDirt

Nisko pianący preparat do usuwania tłustych zabrudzeń

Skoncentrowany preparat nadający się do mycia podłóg, ścian i innych powierzchni zmywalnych. Dzięki swojej niskopienności, preparat może być stosowany w myciu ręcznym i maszynowym. Nie zawiera kompozycji zapachowej, dzięki czemu może być używany w pomieszczeniach i na powierzchniach mających kontakt z żywnością.

Zastosowanie:

Do mycia wodoodpornych powierzchni w gastronomii i przemyśle przetwórczym, posadzek przemysłowych w halach produkcyjnych, zakładach remontowych, warsztatach samochodowych. Usuwa wszelkie tłuste zabrudzenia z powierzchni takich jak: posadzki betonowe, PCV, kamień naturalny i sztuczny, kafle, aluminium, stal inox, powierzchnie malowane proszkowo, itp. znajdujących się w przemyśle i gastronomii.



KTM							pH ~11
77-650	1 L	6	456				
77-648	5 L	1	96				

Nano Protect Floral

Nanopreparat do mycia podłóg

Nisko pianący, uniwersalny preparat zawierający nanocząsteczki krzemu, chroniący czyszczone powierzchnie przed ponownym osadzeniem się brudu, ułatwiający proces kolejnego mycia. Nowoczesna technologia preparatu wzbogacona jest o specjalistyczny polimer. Dzięki temu preparat szybko odparowuje z czyszczonych powierzchni nie pozostawiając smug i zacieków. Nadaje delikatny połysk oraz pogłębia naturalny kolor. Zawiera długo utrzymującą się kompozycję zapachową pozbawioną alergenów.

Zastosowanie:

Do mycia wszelkiego rodzaju posadzek odpornych na działanie wody.



KTM								pH ~9
77-333	1 L	6	456					
77-334	5 L	1	96					

M3 Acid

Kwasowy preparat do mycia posadzek i pomieszczeń sanitarnych

Skoncentrowany, silnie kwasowy preparat do czyszczenia wszelkich posadzek wodoodpornych i kwasoodpornych. Produkt o dużej sile działania. Doskonale rozpuszcza wapień, usuwa brud i resztki mydła. W zależności od dozowania można stosować go do mycia bieżącego lub gruntownego. Dzięki swoim własnościom usuwania cementu i gipsu, może być stosowany w doczyszczaniu pomieszczeń po remontach.

Zastosowanie:

Zalecany do powierzchni ze stali nierdzewnej, płytek podłogowych i ściennych oraz porcelany sanitarnej.



KTM							pH ~1
77-696	1 L	6	456				
77-697	5 L	1	96				

4Dirt

Uniwersalny, odtłuszczający płyn czyszczący

Skoncentrowany preparat nadający się do mycia podłóg, ścian i innych powierzchni zmywalnych. Dzięki swojej niskopienności, preparat może być stosowany w myciu ręcznym, jak i maszynowym. Preparat może być używany w pomieszczeniach i na powierzchniach mających kontakt z żywnością. Posiada delikatny zapach.

Zastosowanie:

Do mycia wodoodpornych powierzchni w gastronomii i przemyśle przetwórczym, posadzek przemysłowych w halach produkcyjnych, zakładach remontowych, warsztatach samochodowych. Usuwa wszelkie tłuste zabrudzenia z powierzchni takich jak: posadzki betonowe, PCV, kamień naturalny i sztuczny, kafle, aluminium, stal inox, powierzchnie malowane proszkowo, itp.

POSIADA ATEST PZH



KTM							pH ~11
77-640	1 L	6	456				
77-641	5 L	1	96				
77-642	10 L	1	40				

M6

Płyn do codziennego mycia posadzek

Nisko pianący, uniwersalny, alkaliczny preparat. Skutecznie usuwa bieżące zanieczyszczenia, pozostawia przyjemny zapach. Dzięki unikalnej formule preparatu, na czyszczonej powierzchni, tworzy się delikatna powłoka polimerowa, pielęgnująca oraz zabezpieczająca mytą powierzchnię przed ponownymi zabrudzeniami. Przeznaczony do mycia ręcznego oraz maszynowego.

Zastosowanie:

Do mycia wszelkiego rodzaju twardych, wodoodpornych posadzek odpornych na alkalia: beton, terrakota, glazura, klinkier, żywica epoksydowa, kamień naturalny i syntetyczny itp.



KTM								pH ~10,5
77-094	5 L	1	96					
77-095	10 L	1	40					

DHS Forte

Płyn do usuwania uporczywych zabrudzeń

Płyn czyszczący oparty na naturalnych ekstraktach z owoców cytrusowych. Szybko odparowuje. Nie pozostawia smug. Nadaje się do mycia maszynowego oraz ręcznego. Pozostawia długotrwały, cytrusowy zapach.

Zastosowanie:

Do czyszczenia uporczywych zabrudzeń z wszelkich powierzchni zmywalnych (utwardzony beton, ceramika i PCV). W szczególności przeznaczony do czyszczenia trudnych zanieczyszczeń, zwłaszcza śladów gumy z posadzek. Doskonale sprawdza się w usuwaniu śladów po wózkach widowych z wszelkiego rodzaju powierzchni w obiektach przemysłowo-produkcyjnych, czy śladów butów w halach sportowych.



KTM					
77-004	5 L	1	114		

Anti-Oil

NOWA, LEPSZA
FORMUŁA

Płyn do mycia zaolejonych posadzek i kostki brukowej

Nisko pieniający, silnie skoncentrowany preparat, posiadający doskonałe właściwości emulgujące tłuszcze i smary. Preparat wnika pod zabrudzenia, szybko i efektywnie rozpuszczając je. Przeznaczony do czyszczenia, kostki brukowej myjką wysokociśnieniową gorącą wodą, z zabrudzeń ropopochodnych typu: smary, oleje, substancje smoliste, zabrudzenia pochodzenia eksploatacyjnego, paliwa, itp. Doskonale sprawdza się w myciu silnie zaolejonych posadzek przemysłowych w halach produkcyjnych, zakładach remontowych, na stacjach benzynowych, bazach transportowych, parkingach czy warsztatach samochodowych.

Zastosowanie:

Do codziennego oraz gruntownego mycia powierzchni odpornych na działanie wody oraz środków alkalicznych



KTM						
77-011	1 L	6	456			pH ~13
77-010	10 L	1	40			

Anti-Static

NOWOŚĆ!

Preparat antystatyczny do mycia powierzchni

Profesjonalny preparat myjący przeznaczony do mycia ręcznego i maszynowego powierzchni z efektem antyelektrostatycznym. Idealnie sprawdzi się do mycia posadzek oraz innych powierzchni, na których mogą występować wyładowania elektrostatyczne (np.: serwerownie). Posiada bardzo dobre właściwości zwilżające. Jest bezpieczny dla czyszczonych powierzchni. Szybko odparowuje, nie pozostawia smug i zacieków. Preparat nie odkłada się na czyszczonej powierzchni. Posiada przyjemny, świeży zapach. Powierzchnia przewodząca po zastosowaniu preparatu Clinex Anti-Static spełnia wymogi normy CEI-IEC 61340-5-1:2017 pod względem elektrostatyczności statycznej.

Zastosowanie:

Zalecany do wszelkich powierzchni wodoodpornych.



KTM						
77-907	1 L	6	456			pH ~11
77-908	5 L	1	96			

M9 Strong

Płyn do gruntownego mycia posadzek

Silnie alkaliczny, skoncentrowany preparat o doskonałych właściwościach czyszczących przeznaczony do mycia silnie zabrudzonych powierzchni. Nisko pieniający, bezzapachowy preparat przeznaczony do mycia ręcznego oraz maszynowego.

Zastosowanie:

Do gruntownego czyszczenia powierzchni zmywalnych odpornych na działanie środków alkalicznych. Usuwa uciążliwe zabrudzenia i nawarstwione pozostałości środków czyszczących na posadzkach w warsztatach, halach fabrycznych oraz innych obiektach przemysłowych.



KTM						
77-385	1 L	6	456			pH ~13
77-097	5 L	1	96			
77-098	10 L	1	40			

SportHall



Preparat do mycia posadzek sportowych z efektem antypoślizgowym

Preparat myjąco-pielęgnujący przeznaczony do mycia ręcznego, jak i maszynowego z efektem antypoślizgowym. Posiada bardzo dobre właściwości zwilżające. Jest bezpieczny dla czyszczonych powierzchni. Szybko odparowuje, nie pozostawia smug i zacieków. Preparat nie odkłada się na czyszczonej powierzchni. Posiada przyjemny, świeży zapach.

Zastosowanie:

Zalecany do podłóg sportowych, takich jak PCV, linoleum, parkiet lakierowany itp.



KTM						
77-074	5 L	1	96			pH ~9
77-075	10 L	1	40			

4Hall



Płyn do mycia i pielęgnacji posadzek w obiektach wielkopowierzchniowych

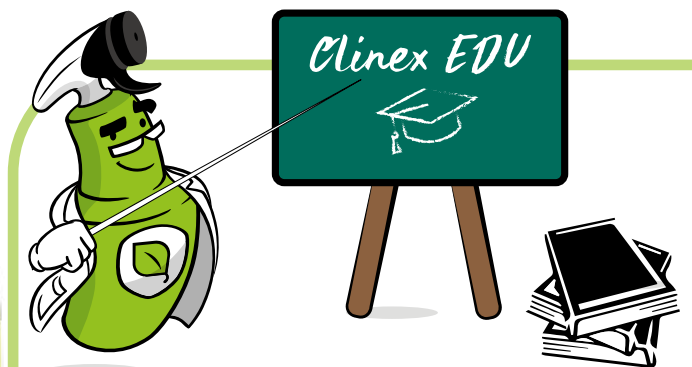
Koncentrat nisko pieniającego płynu przeznaczonego do utrzymania czystości i pielęgnacji wszelkich wodoodpornych posadzek. Skutecznie usuwa uporczywe, nawet trudno zmywalne zabrudzenia. Tworzy delikatną powłokę polimerową, która zabezpiecza przed ponownym zabrudzeniem i ułatwia proces bieżącej pielęgnacji.

Zastosowanie:

Do czyszczenia oraz pielęgnacji wszelkiego rodzaju posadzek. Bardzo wydajny preparat, który idealnie sprawdzi się w obiektach wielkopowierzchniowych takich jak: supermarkety, dworce, lotniska, hale sportowe, magazynowe i produkcyjne.



KTM						
77-659	5 L	1	96			pH ~8
77-660	10 L	1	40			



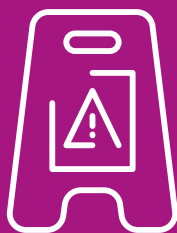
Clinex EDU, czyli profesjonalna wiedza z zakresu utrzymania czystości.

Jak dzielimy się wiedzą?

- Newsletter
- Blog
- Artykuły na portalach branżowych
- Szkolenia i webinary
- Edukacyjne materiały dla Partnerów
- Infografiki
- Porady i typy w formie video

Zabezpieczanie posadzek

Oferta preparatów na bazie polimerów do zabezpieczania posadzek przed ich zarysowaniem czy uszkodzeniem. Preparaty te są również antypoślizgowe, co zwiększa bezpieczeństwo ich użytkowników. Produkty Dispersion Clinex to gwarancja idealnego połysku i pełnej ochrony posadzki.



informacje & zastosowania

	INFORMACJE				ZASTOSOWANIA				
	pH	Polimer akrylowy	Polimer akrylowy oraz poliuretanowy	Zawartość substancji stałej	Kamień betonowy	Lastriko	Linoleum, tarkiet	PCV	Porowaty marmur i granit wewnątrz budynku
Dispersion Hard	9		■	~25%	✓	✓	✓	✓	✓
Dispersion Soft	9	■		~20%	✓	✓	✓	✓	✓
Dispersion Stripper	11,5				✓	✓	✓	✓	✓
Dispersion Care	7,5				✓	✓	✓	✓	✓

Dispersion Hard



Dyspersja polimerowa do zabezpieczania posadzek – super trwała, błyszcząca

Preparat do posadzek na bazie polimerów akrylowych i poliuretanowych o właściwościach nabyszczających. Tworzy trwałą, wzmocnioną uretanem powłokę, zabezpieczającą posadzki przed wnikaniem zabrudzeń oraz zarysowaniami. Doskonale sprawdza się w miejscach natężonego ruchu. Posiada właściwości antypoślizgowe. Sukcesywnie polerowanie powierzchni pokrytych produktem wysokobrotowymi maszynami, podnosi efekt połysku, usuwa rysy i ślady powstałe podczas eksploatacji. Zawartość procentowa substancji stałych to ok. 25%. Prawidłowo nałożona powłoka jest odporna na działanie środków dezynfekujących na bazie alkoholi. Spełnia standardy ASTM-D-2047-04 w zakresie współczynnika tarcia statycznego.

Zastosowanie:

Do wodoodpornych, gruntownie wyczyszczonych powierzchni takich jak: winyl, płytki, lastriko, beton, PCV i inne.



KTM							~9
77-671	1 L	6	456				
77-672	5 L	1	96				

Dispersion Soft



Dispensja polimerowa do zabezpieczenia posadzek - średnio twarda, satynowa

Preparat zabezpieczający do posadzek na bazie polimerów akrylowych, zapewniający dużą trwałość i delikatny połysk. Posiada właściwości antypoślizgowe. Sukcesywnie polerowanie powierzchni pokrytych produktem wysokobrotowymi maszynami, podnosi efekt połysku, usuwa rysy i ślady powstałe podczas eksploatacji podłoża. Zawartość procentowa substancji stałych to ok. 20%.

Zastosowanie:

Do wodoodpornych, gruntownie wyczyszczonych powierzchni takich jak: winyl, płytki, lastriko, beton, PCV i inne.

KTM				
77-673	1 L	6	456	pH ~9
77-674	5 L	1	96	



Dispersion Stripper

Preparat do usuwania powłok polimerowych

Nisko pianący preparat o bardzo dużej sile czyszczenia. Doskonale usuwa nawarstwione powłoki polimerowe powstałe w wyniku długotrwałej pielęgnacji, których nie udało się do tej pory całkowicie lub częściowo usunąć zwykłymi środkami do mycia gruntownego.

Zastosowanie:

Przeznaczony do usuwania polimerów z wszelkich powierzchni odpornych na wodę oraz alkalia takich jak: winyl, płytki, lastrico, PCV i inne.

KTM				
77-679	5 L	1	96	pH ~11,5
77-680	10 L	1	40	



Dispersion Care



Preparat do mycia powierzchni zabezpieczonych polimerami

Skoncentrowany, nisko pianący preparat do codziennego mycia twardych, wodoodpornych podłóg. Płyn posiada właściwości antystatyczne. Szybko i skutecznie usuwa zanieczyszczenia z mytych powierzchni. Pozostawia, długotrwały, przyjemny zapach. Może być używany zarówno do mycia ręcznego, jak i maszynowego.

Zastosowanie:

Do mycia różnego rodzaju posadzek zabezpieczonych polimerem. Doskonali w myciu powierzchni twardych, winylowych, gumowych, betonowych, płytek ceramicznych, oraz wszystkich nieodpornych na działanie środków kwasowych czy alkalicznych.

KTM				
77-676	5 L	1	96	pH ~7,5



Clinex najlepszą marką 2023 roku!



Marka Clinex głosami konsumentów uzyskała I miejsce w kategorii „Chemia profesjonalna” w programie **KONSUMENCKI LIDER JAKOŚCI 2023** w XII. edycji ogólnopolskich badań.



Odświeżanie i neutralizacja zapachów

Bez względu na to czy jest to biuro, restauracja, czy pomieszczenie sportowe, pierwsze wrażenie czystości daje zapach. Nasze preparaty, to połączenie w różnych kombinacjach neutralizatorów i pochłaniaczy przykrych zapachów, całkowicie nieszkodliwych dla środowiska, ludzi i zwierząt.



informacje & zastosowania

	INFORMACJE			ZASTOSOWANIA		
	Długotrwałe utrzymanie nuty zapachowej	Szybkie odświeżanie powietrza	Bez alergenów	Neutralizator brzydkich zapachów	Czyszczenie klimatyzacji	Dezynfekcja klimatyzacji
Scent	■	■		✓		
Scent Sticks	■	■		✓		
AeroBreeze		■		✓		
Air		■		✓		
Air Plus		■	■	✓		
NP Odour Killer		■		✓		
Eko+ Protect Odour Killer		■	■	✓		
A/C					✓	
NP NICE				✓		✓

Scent

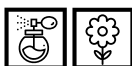
Skoncentrowany odświeżacz powietrza

Wysoce skoncentrowany odświeżacz powietrza Clinex Scent jest unikalnym produktem do zastosowania we wszelkiego rodzaju pomieszczeniach idealny do odświeżania powietrza w biurach, przestrzeniach dla palących, pokojach gościnnych, toaletach. Dedykowany zwłaszcza branży HoReCa. Unikalna nuta zapachowa sprawia, że preparat wyróżnia się efektywnym działaniem na nieprzyjemne zapachy we wszystkich obszarach.

Zastosowanie:

Do odświeżania powietrza i neutralizacji nieprzyjemnych zapachów.

	KTM				
Hawajska wanilia	77-900	500 ml	6	816	
Tasmański czar	77-901	500 ml	6	816	
Egejski owoc	77-903	500 ml	6	816	
Paryski wdzięk	77-904	500 ml	6	816	
Magiczna Noc	77-905	500 ml	6	816	
Stoneczny Dzień	77-906	500 ml	6	816	



BESTSELLER

Scent Sticks

Patyczki zapachowe neutralizujące nieprzyjemne zapachy

Odświeżacz powietrza w formie patyczków, zapewni długotrwałą świeżość w pomieszczeniu. Patyczki zapachowe to doskonały element dekoracyjny. Dzięki nowoczesnej formie wpasowuje się w wystrój wnętrza. Zapach zamknięty został w ekskluzywnej butelce do której dołączone są patyczki naturalnego pochodzenia. W zależności od ilości patyczków umieszczonych w butelce, wilgotności powietrza oraz temperatury zapach utrzymuje się od 6-8 tygodni.

Zastosowanie:

Do odświeżania powietrza w pomieszczeniach oraz neutralizacji nieprzyjemnych zapachów.



	KTM						
Fantasy	77-801	45 ml	12	1368			
Hypnotic	77-802	45 ml	12	1368			
Spirit	77-803	45 ml	12	1368			

AeroBreeze

Odświeżacz powietrza w mgiełce

Odświeżacz powietrza Clinex AeroBreeze jest nowoczesnym produktem w postaci lekkiej mgiełki do codziennego stosowania we wszystkich wnętrzach. Innowacyjny atomizer wielokrotnego użytku, zapewnia lepsze rozprzodzenie kompozycji zapachowej w pomieszczeniu. Produkt posiada także właściwości neutralizujące nieprzyjemne zapachy.

Zastosowanie:

Do odświeżania powietrza i neutralizacji zapachów



NOWOŚĆ!

	KTM						
Man	77-921	290 ml	6	816			
Lady	77-922	290 ml	6	816			
Friend	77-923	290 ml	6	816			

Air

Odświeżacz powietrza

Gotowy do użycia odświeżacz powietrza. Nadaje ładny zapach na długi czas. Szybko i skutecznie neutralizuje nieprzyjemne zapachy. Jest wydajny i tani w użyciu.

Zastosowanie:

Do odświeżania powietrza i neutralizacji nieprzyjemnych zapachów.



safe for You
safe for Earth

Air Plus

Odświeżacz powietrza bez alergenów

Gotowy do użycia odświeżacz powietrza. Rezeptura oparta na bazie kompozycji bez alergenów. Bezpieczny w użytkowaniu. Dzięki rewolucyjnej formule, produkt szybko i skutecznie odświeża powietrze, jak również neutralizuje nieprzyjemne zapachy. Produkt o znakomitej wydajności użytkowej (okolo 500 pojedynczych aplikacji).

Zastosowanie:

Do odświeżania powietrza w pomieszczeniach oraz neutralizacji nieprzyjemnych zapachów.



safe for You
safe for Earth

	KTM						
Nuta Relaksu	77-654	650 ml	12	480			
	77-681	5 L	1	114			
Lemon Soda	77-655	650 ml	12	480			
	77-136	5 L	1	114			

	KTM						
Świeża bryza	77-006	650 ml	12	480			
Orientalny	77-007	650 ml	12	480			

Nano Protect Odour Killer

Preparat do neutralizacji zapachów

Nowoczesny preparat przeznaczony do neutralizacji przykrych zapachów. Zawiera aktywne nanocząsteczki srebra, które łącznie z innymi składnikami sprawiają, że preparat ma unikatową zdolność likwidowania nieprzyjemnych zapachów kuchennych, sanitarnych, zapachu dymu tytoniowego, spalin samochodowych, potu, zapachów gnijnych oraz przykrych zapachów zwierzęcych (pies, kot, koń) oraz zapachów roślinnych. Całkowicie usuwa nie tylko skutki, ale przede wszystkim przyczyny ich powstawania. Nie pozostawia plam. Dostępny w dwóch wersjach zapachowych.

Zastosowanie:

Neutralizacja nieprzyjemnych zapachów.



	KTM						
Fresh	77-348	1 L	6	456			
Green Tea	77-351	1 L	6	456			

Eko+ Protect Odour Killer

Preparat do neutralizacji zapachów

Innowacyjny ekologiczny preparat do neutralizowania nieprzyjemnych zapachów oparty na biosurfaktantach. Nie zawiera alkoholu. Jest bezpieczny dla użytkownika oraz dla wszystkich powierzchni. Posiada bardzo silne właściwości neutralizujące przez co radzi sobie nawet z bardzo mocnymi nieprzyjemnymi zapachami kuchennymi, przemysłowymi, w sanitariatach, zapachem dymu tytoniowego, spalin samochodowych, potu oraz przykrych zapachów zwierzęcych. Całkowicie usuwa nie tylko skutki, ale przede wszystkim przyczyny ich powstawania oraz efektywnie hamuje szybkość ich ponownego pojawienia się.

Zastosowanie:

Neutralizator nieprzyjemnych zapachów.

	KTM						
Cotton	77-349	1 L	6	456			

NOWOŚĆ!

safe for You
safe for Earth



A/C

Płyn do czyszczenia klimatyzacji

Niezawodny płyn do czyszczenia klimatyzacji i wentylacji przemysłowych, jak i samochodowych z nagromadzonego kurzu i brudu.

Zastosowanie:

Do czyszczenia klimatyzacji i wentylacji przemysłowych.



KTM					
77-554	1 L	6	456		
77-555	5 L	1	96		

Nano Protect Nice

Preparat do dezynfekcji klimatyzacji

Gwarantuje doskonałą higienę wewnątrz pomieszczeń i samochodów. Dzięki zawartości aktywnych NANO cząsteczek srebra likwiduje bakterie, grzyby oraz ich zarodniki opóźniając jednocześnie ich ponowne rozmnażanie. Eliminuje nieprzyjemny zapach. By osiągnąć lepszy efekt czystości zaleca się stosować wcześniej produkt Clinex A/C.

Zastosowanie:

Preparat do dezynfekcji klimatyzacji. Likwiduje bakterie, grzyby oraz ich zarodniki.

Pozwolenie Ministra Zdrowia na obrót produktem biobójczym nr 6652/16.

**zabija
99%
bakterii
& grzybów**



KTM							
77-344	1 L	6	456				
77-345	5 L	1	96				

Tekstylia odplamianie

Nasze środki nie zawierają substancji wybielających czy rozjaśniaczy, dlatego gwarantują bezpieczeństwo czyszczenia wszelkich tekstyliów, skutecznie usuwając plamy i zabrudzenia. Idealnie nadają się do czyszczenia dywanów, wykładzin, tapicerek, materacy i innych obić materiałowych.



informacje & zastosowania

	INFORMACJE				ZASTOSOWANIA					
	pH	Polimer zabezpieczający-pielęgnujący	Usuwa gumę do żucia, klej, żywicę, tusz	Miejscowe odplamianie	Tapicerka meblowa	Tapicerka samochodowa	Tapicerka drzwiowa	Wykładziny	Dywany i chodniki	Pokrowce i narzuty
Anti-Spot	-		■	■	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Textile Foam	8	■		■	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Textile EXT	12	■		■	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Textile SHP	8	■				✓		✓	✓	
Laundry Gel	9	■		■						✓

Anti-Spot

BESTSELLER

Odplamiacz

Preparat o bardzo skutecznym działaniu i dużej wydajności. Poprzez miejscowe stosowanie usuwa uporczywe, nierozpuszczalne w wodzie zabrudzenia. Usuwa gumę do żucia, kleje, smotę i bitumen, żywicę, tusz z koparki i pieczętek, wosk ze świec, ślady po etykietach, nalepkach, foliach samoprzylepnych, ślady obuwia i opon z powierzchni twardych.

Zastosowanie:

Do usuwania trudnych zabrudzeń z tapicerki, wykładzin, powierzchni zmywalnych.



KTM					
77-613	250 ml	12	1728		

Textile Foam

safe for You
safe for Earth

Pianka do tapicerki

Pianka do ręcznego usuwania zanieczyszczeń z tapicerki. Produkt nie zawiera środków wybielających ani rozjaśniaczy, dlatego preparat jest bezpieczny dla czyszczonych włókien. Zabezpiecza powierzchnię przed zanieczyszczeniami, zapobiegając ich wnikaniu w struktury włókien. Doskonale odświeża kolor, pozostawia przyjemny, świeży zapach.

Zastosowanie:

Do czyszczenia tapicerki.



KTM						
77-614	1 L	6	456			pH ~8

Textile EXT

safe for You
safe for Earth

Płyn do ekstrakcyjnego prania dywanów i tapicerki

Profesjonalny, skoncentrowany preparat do ekstrakcyjnego prania. Zapewnia doskonały efekt czyszczenia, usuwa brud i plamy z głębszych warstw tkaniny. Posiada właściwości czyszczące, odtłuszczające oraz zapobiega ponownemu osadzeniu się brudu. Pielęgnuje i ożywia kolor czyszczonych tekstyliów. Doskonale działa nawet w zimnej i twardej wodzie. Przeznaczony do mycia maszynowego z użyciem maszyn piorących i odkurzaczy.

Zastosowanie:

Do prania ekstrakcyjnego dywanów, wykładzin, tapicerek i obić tapicerskich za pomocą odkurzaczy, maszyn piorących lub praniu ręcznym.



KTM						
77-190	1 L	6	456			pH ~12
77-191	5 L	1	96			

Textile SHP

safe for You
safe for Earth

Skoncentrowany szampon do prania dywanów i tapicerki

Wysoko pieniący, profesjonalny preparat przeznaczony do szamponowania dywanów, wykładzin i tapicerek. Preparat tworzy aktywną pianę, która skutecznie oddziela cząsteczki brudu od czyszczonej powierzchni, co ułatwia ich całkowite zebranie za pomocą odkurzacza. Zawiera polimer chroniący włókna przed ponownym zabrudzeniem, ułatwiający proces kolejnego mycia. Preparat nie pozostawia plam na czyszczonej powierzchni. Zawiera substancje antystatyczne. Czyszczonym tekstyliom nadaje miękkość, puszystość i przyjemny zapach.

Zastosowanie:

Do prania ręcznego włókien dywanowych i tkanin tapicerskich metodą szamponowania za pomocą szczotki lub gąbki oraz mechanicznego za pomocą maszyn jednotarczowych, szorowarek zdolnych do odsysania piany.



KTM						
77-184	1 L	6	456			pH ~8
77-185	5 L	1	114			

Laundry Gel

Uniwersalny, wielozadaniowy żel do prania tkanin

Profesjonalny żel do prania tkanin białych i kolorowych. Odpowiedni do prania we wszystkich typach pralek oraz do prania ręcznego. Zawiera substancje odplamiające oraz zmiękczacze tkaninę. Dzięki innowacyjnej formule zapobiega szarzeniu tkanin opóźniając proces ich starzenia. Skuteczny nawet w niskich temperaturach. Zapewnia uczucie świeżości i czystości.

Zastosowanie:

Uniwersalny żel do prania tkanin białych i kolorowych.



KTM							
77-720	3 L	4	160				pH ~9

Pranie w pralkach automatycznych:

TYP ZABRUDZEŃ	WAGA PRANIA 4-5 kg		WAGA PRANIA 6-7 kg	
	Woda miękka	Woda twarda / twarda	Woda miękka	Woda twarda / twarda
Lekkie zabrudzenia	50 ml	70 ml	80 ml	110 ml
Średnie zabrudzenia	70 ml	80 ml	110 ml	130 ml
Bardzo silne zabrudzenia	150 ml	170 ml	200 ml	220 ml

Powierzchnie zmywalne

Utrzymanie czystości wymaga odpowiednio dobranych preparatów do miejsca aplikacji. Prezentujemy środki, które zostały opracowane ze szczególnym uwzględnieniem rodzaju powierzchni. Znajdują się tu preparaty do czyszczenia powierzchni szklanych, drewnianych, plastikowych, metalowych czy kamiennych.



informacje & zastosowania

	INFORMACJE		ZASTOSOWANIA																						
	pH		Drewno lakierowane	Linoleum	Marmur	Meble laminowane i drewniane	Urządzenia kuchenne	Ekspres do kawy	Płytki ceramiczne	Gres	Kabina prysznicowa szklana i plastikowa	Umywalka	Odpiływy kanalizacyjne	Okna	PCV	Ramy okienne	Stal nierdzewna	Stoły i blaty	Szkoło	Szkoło akrylowe	Ściany	Elewacja domu, dachy	Kostka brukowa	Dystrybutory paliwowe	Silniki i maszyny
Delos Mat	8		✓			✓		✓							✓	✓	✓	✓							
Delos Shine	6		✓			✓											✓								
Delos Spray	-		✓			✓								✓			✓								
FastPlast	10,5						✓	✓	✓				✓	✓	✓	✓			✓					✓	
Table	8		✓			✓	✓							✓	✓	✓	✓		✓						
Grease Off	7,5						✓				✓			✓	✓	✓	✓		✓	✓		✓	✓	✓	✓
Shine Steel	-																✓								
Gastro Steel	2										✓						✓*								
Glass	10									✓			✓		✓			✓	✓						
Glass Foam	7,5									✓			✓		✓			✓	✓						
NP Glass	-									✓			✓		✓			✓	✓						
Blink	9		✓	✓	✓	✓		✓	✓	✓				✓	✓	✓	✓		✓	✓					
4Dirt Foam	11			✓				✓	✓					✓							✓				
Destoner	1						✓	✓			✓														
Drill	14											✓													
S5	13								✓					✓		✓						✓	✓	✓	✓
ALG	8									✓											✓	✓	✓		

* **Gastronomia** – pomieszczenia narażone na dużą wilgotność

Delos Mat

Płyn do mycia mebli

Preparat posiada znakomite właściwości odtuszczające. Doskonale usuwa kurz, brud, przebarwienia oraz tłuste ślady. Dzięki swoim właściwościom antystatycznym, opóźnia proces osadzania się kurzu. Odświeża czyszczone powierzchnie, pozostawiając przyjemny zapach.

Zastosowanie:

Do codziennego czyszczenia drewnianych mebli zabezpieczonych przed działaniem wody, mebli drewnopodobnych, oraz laminowanych mebli drewnianych.



KTM						pH ~8
77-140	1 L	6	456			
77-141	5 L	1	114			

Delos Shine

Płyn do pielęgnacji mebli

Gotowy do użycia, nowoczesny płyn myjąco-pielęgnujący. Dzięki zawartości naturalnych składników, doskonale pielęgnuje powierzchnię, chroniąc ją przed procesem starzenia. Zawartość nowoczesnych środków antystatycznych skutecznie eliminuje kurz, wszelkie zabrudzenia oraz tłuste plamy. Formuła wzbogacona o skoncentrowaną emulsję ochronną w postaci oleju z avocado oraz polimery głęboko pielęgnujące drewniane powierzchnie. Przywraca naturalny kolor powierzchni. Preparat szybko odparowuje, pozostawiając satynowy połysk oraz przyjemny, świeży zapach.

Zastosowanie:

Do codziennego czyszczenia drewnianych mebli zabezpieczonych przed działaniem wody, mebli drewnopodobnych, oraz laminowanych mebli drewnianych.



KTM						pH ~6
77-145	1 L	6	456			
77-146	5 L	1	114			

Delos Spray

Preparat do pielęgnacji mebli drewnianych

Doskonały do czyszczenia i pielęgnacji mebli drewnianych oraz z materiałów drewnopodobnych. Dzięki profesjonalnej formule wzbogaconej naturalnym woskiem oraz olejkiem pomarańczowym pielęgnuje czyszczone powierzchnie, nadając im delikatny połysk. Przywraca naturalne piękno, zarówno matowym, jak i błyszczącym powierzchniom drewnianym i drewnopodobnym. Skutecznie usuwa brud, kurz, ślady dłoni i drobne zarysowania, jednocześnie konserwując czyszczone powierzchnie. Pozostawia przyjemny i świeży zapach pomarańczy.

Zastosowanie:

Mycie i konserwacja mebli lakierowanych, laminowanych i elementy drewnopochodnych.



KTM					
77-400	300 ml	8	1200		

FastPlast

Preparat do czyszczenia plastiku

Bardzo skuteczny, a zarazem bezpieczny płyn do czyszczenia plastiku, w tym obudowy sprzętu kuchennego oraz sprzętu komputerowego i RTV. Preparat doskonale usuwa brud z powierzchni o porowatej strukturze, pozostawiając powłokę antystatyczną, która przeciwdziała osadzaniu się kurzu. Nie pozostawia smug ani zacieków. Pielęgnuje i chroni czyszczone powierzchnie.

Zastosowanie:

Do plastiku, sprzętu AGD, komputerowego i RTV, plastikowej stolarki drzwiowej i okiennej, mebli ogrodowych.



KTM						pH ~10,5
77-695	1 L	6	456			

Table

Płyn do mycia blatów i urządzeń kuchennych

Uniwersalny płyn czyszczący przeznaczony do usuwania zabrudzeń z wszelkich urządzeń, stołów, pojemników itd. Doskonale nadaje się do mycia gruntownego, jak i do codziennego utrzymania czystości.

Zastosowanie:

Do mycia blatów i urządzeń kuchennych.



KTM						pH ~8
77-038	1 L	6	456			

Grease Off

Gotowy do użycia preparat do usuwania silnych, tłustych zabrudzeń

Gotowy do użycia preparat posiadający doskonałe właściwości odtuszczające. Z łatwością rozpuszcza tłuszcze, smary oraz wszelkie uporczywe zabrudzenia. Szybko odparowuje, nie pozostawiając smug i zacieków. Jest bezpieczny dla czyszczonych powierzchni. Nie powoduje korozji. Dzięki zawartości innowacyjnych zwiłaczy, preparat szybko i efektywnie rozpuszcza wszelkie ciężkie zabrudzenia. Produkt nie zawiera kompozycji zapachowej, dzięki czemu może być używany w pomieszczeniach i na powierzchniach mających kontakt z żywnością.

Zastosowanie:

Do usuwania tłustych, uporczywych zabrudzeń z wszelkiego rodzaju powierzchni zmywalnych. Doskonały do czyszczenia stali nierdzewnej. Zalecany zarówno w doczyszczaniu pomieszczeń gastronomicznych, jak i w czyszczeniu silników i usuwaniu plam powstałych na skutek działania produktów ropopochodnych.



KTM						pH ~7,5
77-712	1 L	6	456			

Shine Steel

Preparat czyszcząco-nabłyszczający do stali nierdzewnej

Preparat do czyszczenia, pielęgnacji oraz nabłyszczania powierzchni ze stali szlachetnej. Charakteryzuje się łatwością rozprowadzania oraz bardzo krótkim czasem odparowywania z czyszczonej powierzchni. Bez trudu usuwa brud i zacieki. Nie pozostawia zarysowań, smug i tłustych plam, ujednolica wygląd stali nierdzewnej, nadając delikatny połysk. Konserwuje i chroni przed ponownymi zabrudzeniami.

Zastosowanie:

Do czyszczenia i konserwacji wykonanych ze stali nierdzewnej: balustrad, poręczy, podestów, parapetów, listew ochronnych, odbojnic, zewnętrznej oraz wewnętrznej zabudowy wind, obudów urządzeń (np. zmywarek), mebli, okapów kuchennych, itp.



KTM					
77-628	650 ml	12	480		
77-500	5 L	1	114		

Gastro Steel

Preparat do czyszczenia stali nierdzewnej

Kwasowy preparat myjący o doskonałych właściwościach czyszczących. Usuwa osady po twardej wodzie, uciążliwy brud oraz rdzawe naloty z powierzchni i urządzeń wykonanych ze stali nierdzewnej. Idealnie nadaje się do czyszczenia wykonanych ze stali nierdzewnej mebli i urządzeń gastronomicznych. Dzięki swoim właściwościom odkamieniającym dobrze sprawdza się w miejscach szczególnie narażonych na działanie wody oraz wilgoci.

Zastosowanie:

Do wszelkiego rodzaju urządzeń oraz powierzchni ze stali nierdzewnej. Do mycia i czyszczenia stołów, kucharek, umywalk, zlewozmywaków, okapów, wanień, itp. w wielu gałęziach przemysłu, gastronomii, zakładach przetwórstwa spożywczego czy w gospodarstwie domowym.



KTM						
77-515	1 L	6	456			pH ~2
77-545	5 L	1	96			

Glass

Płyn do mycia szyb

Skuteczny i niezawodny płyn do mycia powierzchni szklanych. Z łatwością usuwa typowe zabrudzenia. Wysoka jakość preparatu gwarantuje uzyskanie krystalicznie czystych, lśniących szyb bez smug oraz zacieków. Nie pozostawia efektu wyschniętych kropli wody. Preparat wzbogacony jest o dodatki zabezpieczające czyszczone powierzchnie przed szybkim osadzaniem się zabrudzeń oraz kurzu.

Zastosowanie:

Do mycia powierzchni szklanych, laminowanych, emaliowanych oraz ze stali nierdzewnej.



KTM						
77-110	1 L	6	456			pH ~10
77-111	5 L	1	114			

Glass Foam

Pianka do mycia szyb

Skuteczna i niezawodna pianka do mycia szyb, luster, kryształów, powierzchni emaliowanych i laminowanych, a także elementów ze stali nierdzewnej. Skutecznie usuwa nawet najtrwalszy, zaschnięty brud i tłuszcz, a nawet insekty. Wysoka jakość gwarantuje uzyskanie krystalicznie czystych, lśniących szyb bez smug i zacieków. Wzbogacona o środki antystatyczne, zabezpiecza powierzchnię przed szybkim zabrudzeniem.

Zastosowanie:

Pianka do mycia powierzchni szklanych, laminowanych, emaliowanych oraz ze stali nierdzewnej. Łatwo się rozprowadza i szybko wysycha nie pozostawiając smug.



KTM						
77-688	650 ml	12	480			pH ~7,5
77-694	5 L	1	114			

Nano Protect Glass

Nanopreparat do mycia powierzchni szklanych

Do mycia szyb, kryształów, luster oraz innych powierzchni szklanych, emaliowanych, laminowanych i ze stali nierdzewnej. Z czyszczonej powierzchni usuwa trudne zabrudzenia pozostawiając krystaliczny połysk. Usuwa tłuszcz i nie pozostawia smug. Dzięki zastosowaniu nanokomponentu zmniejsza stopień osadzania się pary wodnej, a czyszczonej powierzchnię na dłużej pozostawia czystą.

Zastosowanie:

Do mycia powierzchni szklanych, emaliowanych, laminowanych oraz ze stali nierdzewnej.



KTM					
77-329	1 L	6	456		
77-330	5 L	1	114		

Blink

Uniwersalny płyn do mycia powierzchni wodoodpornych

Wysoko pieniający, uniwersalny preparat do mycia wszelkich powierzchni zmywalnych, odpornych na działanie wody. Dzięki dużej zawartości alkoholu szybko odparowuje i nie pozostawia smug oraz zacieków. Czyszczonej powierzchni nadaje delikatny, satynowy połysk, gwarantując tagodne i jednocześnie skuteczne działanie. Pozostawia przyjemny zapach.

Zastosowanie:

Do codziennej pielęgnacji szkła, porowatych tworzyw sztucznych, PCV, ceramiki, płytek szklanych, posadzek gresowych, marmuru, itp.



KTM						
77-643	1 L	6	456			pH ~9
77-644	5 L	1	96			
77-645	10 L	1	40			

POSIADA ATEST PZH

4Dirt Foam



Wysoko pieniający preparat do usuwania tłustych zabrudzeń

Biodegradowalny, skoncentrowany preparat przeznaczony do mycia podłóg i ścian metodą pianowania oraz metodą natryskową. Dzięki aktywnej pianie, preparat nie spływa z czyszczonych powierzchni, co wydłuża kontakt produktu z powierzchnią oraz wzmacnia działanie myjąco - odtłuszczające produktu. Produkt nie zawiera kompozycji zapachowej, dzięki czemu może być używany w pomieszczeniach i na powierzchniach mających kontakt z żywnością.

Zastosowanie:

Do usuwania wszelkiego typu trudnych, tłustych zabrudzeń z powierzchni takich jak: posadzki betonowe, PCV, kamień naturalny i sztuczny, kafle, itp. znajdujących się w przemyśle oraz gastronomii.



KTM				
77-646	5 L	1	96	~11

Destoner

Odkamieniacz

Skoncentrowany środek o działaniu odkamieniającym do urządzeń gastronomicznych i elementów odpornych na działanie kwasów. Oprócz działania odkamieniającego, jednocześnie nabłyszcza myte powierzchnie, nie powodując ich uszkodzenia.

Zastosowanie:

Do usuwania kamienia wodnego z urządzeń gastronomicznych (czajniki, grzałki elektryczne, ekspresy do kawy, zlewy, brodziki) jak również wszelkich powierzchni nikielowanych, chromowanych, stalowych, miedzianych itp. Preparat zalecany jest również do stosowania w zmywarkach do mycia naczyń jako środek zapobiegający osadzeniu się kamienia.



KTM				
77-501	1 L	6	456	~1
77-529	5 L	1	96	

Drill

Żel do udrażniania odpływów kanalizacyjnych

Gotowy do użycia żel do udrażniania rur i syfonów w instalacjach kanalizacyjnych. Szybko rozpuszcza wszelkie stałe i organiczne zanieczyszczenia takie jak: tłuszcz, papier, watę, odpadki kuchenne, mydła, włosy. Forma żelowa pozwala na osadzenie się preparatu na ściankach rur przedłużając proces działania. Likwiduje nieprzyjemne zapachy.

Zastosowanie:

Do udrażniania syfonów kuchennych, umywalkowych, muszli klozetowych, odpływów wannowych i prysznicowych. Stosowany zarówno w domu jak i w gastronomii, hotelarstwie.



KTM				
77-005	1 L	6	456	~14

S5

NOWA, LEPSZA FORMUŁA

Wysoko pieniający koncentrat do gruntownego czyszczenia

Wysoko pieniający, alkaliczny płyn czyszczący, przeznaczony do czyszczenia elewacji, dachów, fasad budynków z zanieczyszczeń smolistych, brudu atmosferycznego, zacieków. Doskonale nadaje się do mycia silnie zaolejonych powierzchni przemysłowych, mycia maszyn, urządzeń, silników i felg samochodowych oraz podzespołów mechanicznych. Preparat przeznaczony do mycia ręcznego oraz mycia z użyciem urządzeń ciśnieniowych oraz pianotwórczych.

Zastosowanie:

Do gruntownego oraz bieżącego czyszczenia wszelkich powierzchni odpornych na alkalia.



KTM				
77-107	5 L	1	96	~13
77-109	20 L	1	24	

ALG

NOWOŚĆ!

Preparat do usuwania mchów i porostów

Preparat czyszczący przeznaczony do usuwania mchów, glonów i porostów, a także innych zabrudzeń atmosferycznych z dachów, elewacji, bruku, nagrobków oraz różnego rodzaju spoin i szczelin na balkonach, tarasach oraz schodach. Płyn tworzy niekorzystne środowisko dla rozwoju zielonych nalotów, konserwuje oraz zabezpiecza czyszczone powierzchnie przed ponownym ich powstawaniem.

Zastosowanie:

Mycie i zabezpieczanie powierzchni pionowych oraz poziomych.



KTM				
77-920	5 L	1	96	~8

Clinex®
safe for You | safe for Earth

**EKOLOGICZNA MISJA MARKI
CO JUŻ UDAŁO SIĘ NAM OSIĄGNĄĆ ?**

- ECO SYMBOL**
Gwarantuje bezpieczeństwo stosowania dla użytkownika i środowiska naturalnego.
- 40 BEZPIECZNYCH RECEPTUR**
Spełnia założenia programu min. 90% naturalnych składników.
- BUTELKI O POJEMNOŚCI 1 LITR Z RECYKLINGU**
Pochodząca w 100% z reglanulatu, który podlega kolejnemu recyklingowi.



Zmywanie i czyszczenie urządzeń

Preparaty w tej grupie szczególnie polecane dla gastronomii, opracowywane są w oparciu o najnowsze technologie i starannie wyselekcjonowane surowce dostarczane przez zaufanych i sprawdzonych dostawców.



informacje & zastosowania

	INFORMACJE						ZASTOSOWANIA										
	pH	Mycie maszynowe	Mycie ręczne	Woda miękka	Woda średnio twarda	Woda twarda	Garnki, naczynia, szklanki, sztućce	Piekarnik, ruszt i grill	Piec konwekcyjno-parowy, wędzarniczy	Urządzenia kuchenne	Blaty kuchenne i zlewozmywaki	Armatura kuchenna i tazienkowa	Wanna, umywalka, brodzik	Stal nierdzewna	Ramy okienne	Monitory/LCD	
DishWash	13	■		■	■		✓										
DiShine	2	■		■	■		✓										
DishHard	14	■		■	■	■	✓										
ShineHard	2	■		■	■	■	✓	✓									
DishGlass	13	■		■	■		✓										
Destoner Forte	1	■		■	■	■				✓							
Handwash / Balsam	9		■	■	■	■	✓	✓		✓							
Fast Gast	11		■				✓	✓		✓	✓	✓	✓	✓	✓		
Grill	13		■					✓	✓								
Smog	14	■		■	■	■		✓	✓								
Stronger	8			■	■	■	✓	✓		✓	✓	✓	✓	✓	✓		
LCD	7		■													✓	

DishWash

Płyn myjący do zmywarek gastronomicznych

Skoncentrowany środek do mycia w zmywarkach gastronomicznych. Doskonale czyści porcelanę, tworzywa sztuczne, stal nierdzewną oraz sztućce kuchenne. Nie nadaje się do mycia naczyń aluminiowych. Działa w niskich stężeniach zatem jest bardzo wydajny oraz oszczędny. Bardzo skuteczny nawet w średnio-twardej wodzie. Zaleca się stosowanie razem z preparatem Clinex DiShine, zapewniającym mytym naczyńom super połysk. Środek do użytku profesjonalnego, jak i domowego.

Zastosowanie:

Szczególnie polecany do profesjonalnych zmywarek oraz wyparzarek do naczyń w restauracjach, hotelach, zakładach zbiorowego żywienia oraz w automatycznych zmywarkach domowych.

POSIADA ATEST PZH

KTM						
77-062	5 L	1	96			pH ~13
77-063	10 L	1	40			
77-064	20 L	1	24			



BESTSELLER








DiShine

Płyn nabłyszczający do zmywarek gastronomicznych

Skoncentrowany preparat do ptukania i nabłyszczania naczyń w zmywarkach gastronomicznych. Zawiera osuszacz, który przyspiesza sptywania wody z powierzchni, dbając o niepozostawianie plam i zacieków. Nabłyszczca oraz zapobiega osadzeniu się kamienia w zmywarkach. Wyjątkowo dobre efekty uzyskuje się w połączeniu z profesjonalnym płynem do zmywarek Clinex DishWash.

Zastosowanie:

Do maszynowego mycia naczyń kuchennych w instytucjach gastronomicznych, hotelach, restauracjach, zakładach zbiorowego żywienia, barach.

KTM					
77-058	5 L	1	96		pH ~2
77-059	10 L	1	40		










DishHard

Płyn myjący do zmywarek gastronomicznych zalecany do wody twardej

Produkt posiada bardzo dobre właściwości myjące w bardzo twardej wodzie, usuwa zaschnięte resztki żywności, napojów oraz bardzo tłuste zabrudzenia. Radzi sobie z trudno zmywalnymi zabrudzeniami po kawie, herbacie, skrobi oraz białkach, usuwa również ślady szminki. Preparat może być stosowany do mycia porcelany, stali nierdzewnej, szkła i sztuczków. Nowoczesna formuła przeciwdziała osadom wapiennym, magnezowym i krzemianowym. Zaleca się stosowanie razem z środkiem nabłyszczającym Clinex ShineHard, uzyskując tym samym super połysk.

Zastosowanie:

Maszynowe mycie naczyń kuchennych w instytucjach gastronomicznych, hotelach, restauracjach, zakładach zbiorowego żywienia, barach.

KTM					
77-056	10 L	1	40		pH ~14
77-057	20 L	1	24		










ShineHard

Nabłyszczacz do zmywarek gastronomicznych zalecany do wody twardej

Płyn nabłyszczający do zmywarek gastronomicznych, szczególnie zalecany do twardej wody. Preparat sprawia, że umyte naczynia są błyszczące, bez plam i zacieków. Produkt zapobiega odkładaniu się osadów mineralnych tj. krzemianowych, magnezowych, wapiennych. Wyjątkowo dobre efekty uzyskuje się w połączeniu z profesjonalnym płynem do zmywarek Clinex DishHard lub Clinex DishWash.

Zastosowanie:

Szczególnie polecany do profesjonalnych zmywarek i wyparzonek w restauracjach, instytucjach gastronomicznych, hotelach, zakładach zbiorowego żywienia, barach.

KTM					
77-054	5 L	1	96		pH ~2
77-055	10 L	1	40		










DishGlass

Preparat do mycia naczyń szklanych w zmywarkach gastronomicznych

Skoncentrowany, alkaliczny, nisko pieniający płyn do mycia naczyń w zmywarkach gastronomicznych. Produkt opracowany specjalnie do mycia szkła, porcelany oraz tworzyw odpornych na alkalia. Środek o doskonałych właściwościach myjących, doskonale usuwa osady z kawy i herbaty oraz ślady szminki. Posiada działanie antykorozyjne zapobiegające niszczeniu mytych naczyń. Nie zawiera chloru i NTA.

Zastosowanie:

Profesjonalne zmywarki gastronomiczne w barach, restauracjach, hotelach, stołówkach itp.

KTM					
77-072	5 L	1	96		pH ~13
77-073	10 L	1	40		



Destoner Forte

NOWOŚĆ!

Preparat do okresowego odkamieniania urządzeń gastronomicznych

Wysocze skoncentrowany, profesjonalny środek do usuwania kamienia wodnego. Posiada bardzo silne właściwości czyszczące oraz odkamieniające. Doskonale usuwa rdzę, kamień wodny oraz wszelkie osady wapienne powstałe w wyniku stosowania twardej wody. Dzięki dodatkom specjalnych substancji, preparat chroni odkamieniane powierzchnie przed uszkodzeniem i korozją. Delikatnie nabłyszcza powierzchnie.

Zastosowanie:

Odkamienianie zmywarek gastronomicznych, wyparzonek, grzałek elektrycznych, bojlerów, ekspresów do kawy, zlewozmywaków, brodzików, czajników itp.

KTM						
77-047	5 L	1	96			pH ~1



HandWash






Płyn do ręcznego mycia naczyń

Uniwersalny oraz bardzo wydajny płyn do codziennego mycia naczyń. Dzięki swojej skoncentrowanej formule oraz wysokiej zdolności do emulgowania tłuszczów, z łatwością usuwa brud, resztki jedzenia, tłuszcz oraz wszelkie zaschnięte zabrudzenia. Myciem naczyń nadaje lśniący połysk bez konieczności wycierania do sucha. Nie pozostawia smug, ani zacieków. Bardzo skuteczny zarówno w zimnej, jak i ciepłej wodzie. Posiada przyjemny zapach. Produkt przebadany dermatologicznie.

Zastosowanie:

Do ręcznego mycia naczyń szklanych, porcelanowych, plastikowych oraz metalowych.

POSIADA ATEST PZH

KTM						
77-719	500 ml	20	960			pH ~9
77-051	5 L	1	114			



safe for You
safe for Earth

BESTSELLER

HandWash Balsam

Balsam do ręcznego mycia naczyń

Balsam przeznaczony do mycia naczyń kuchennych, ze szkła, metalu i tworzyw sztucznych. Nie pozostawia smug ani zacieków. Skutecznie usuwa tłuszcz i zabrudzenia. Produkt sprawdza się zarówno w zimnej jak i ciepłej wodzie. Zawiera ekstrakt z aloesu i glicerynę, składniki które skutecznie chronią nawilżają skórę dłoni. Produkt testowany dermatologicznie, jest dobrze tolerowany przez skórę, nie wykazuje właściwości drażniących, ani uczulających. Kompozycja zapachowa nie zawiera alergenów.

Zastosowanie:

Do ręcznego mycia naczyń szklanych, porcelanowych, plastikowych i metalowych.

KTM						
77-052	5 L	1	114			pH ~9



safe for You
safe for Earth

Fast Gast

Preparat do usuwania wszelkich tłustych zabrudzeń

Gotowy do użycia preparat do usuwania wszelkiego typu tłustych i olejowych zabrudzeń. Chroni czyszczoną powierzchnię przed ponownym zabrudzeniem i powstawaniem rdzy. Doskonale rozpuszcza silne i uporczywe zabrudzenia olejowo-tłuszczowe, przypalone resztki jedzenia, nie pozostawiając smug i zacieków. Zastosowanie wygodnego spryskiwacza sprawia, że środek jest prosty w użyciu, gwarantując jednocześnie precyzyjną dozowanie i dotarcie do trudno dostępnych miejsc. Posiada przyjemny zapach.

Zastosowanie:

Do mycia wodoodpornych powierzchni takich jak: blaty, okapy, stoły oraz ściany w kuchni, gastronomii, przemyśle przetwórczym oraz spożywczym narażonym na tłuste osady. Doskonale do czyszczenia stali nierdzewnej.

KTM						
77-667	1 L	6	456			pH ~11
77-668	5 L	1	96			



Grill

BESTSELLER

Płyn do mycia grilli i piekarników

Alkaliczny preparat o bardzo silnym działaniu do samoczynnego usuwania zapieczonego tłuszczu, przypaleń oraz zadymień. Doskonale nadaje się do usuwania tłustych, spieczonych zabrudzeń z różnego rodzaju powierzchni i przedmiotów odpornych na działanie alkaliów. Idealnie rozpuszcza i usuwa nawet najbardziej zapieczone resztki potraw. Nie niszczy powierzchni emaliowanych. Może być stosowany w technologii „aktywnej piany”.

Zastosowanie:

Środek zalecany do skutecznego czyszczenia grilli, piekarników, rożna, rusztów oraz płyt grzewczych, kuchenek gazowych, patelni, komór wędzarniczych itp. Preparat można również stosować do czyszczenia szyb kominkowych.

KTM					
77-071	1 L	6	456		pH ~13
77-023	5 L	1	96		



Smog

Płyn do mycia pieców konwekcyjno-parowych i wędzarniczych

Alkaliczny preparat o bardzo silnym działaniu, do usuwania brudu, zapieczonego tłuszczu oraz zadymień z różnego rodzaju powierzchni i przedmiotów odpornych na działanie alkaliów. Idealnie rozpuszcza i usuwa nawet najbardziej zapieczone resztki potraw.

Zastosowanie:

Środek przeznaczony do czyszczenia pieców konwekcyjno-parowych i wędzarniczych.

! Bardzo silne działanie !

KTM					
77-022	5 L	1	96		pH ~14



Stronger

Uniwersalne mleczko do czyszczenia

Gotowe do użycia, uniwersalne mleczko, przeznaczone do usuwania najbardziej opornych zabrudzeń z różnego rodzaju powierzchni. Skutecznie usuwa uporczywy brud, tłuszcz, osady z kamienia i rdzy. Produkt ma konsystencję gęstego mleczka, co powoduje, że preparat nie spływa z czyszczonych powierzchni. Czyści, nadaje długotrwały połysk, nie rysuje czyszczonych powierzchni. Nie pozostawia zacieków. Posiada przyjemny zapach.

Zastosowanie:

Do czyszczenia kuchenek, blatów kuchennych, glazury, terakoty, wanien, brodzików, powierzchni chromowanych, emaliowanych, naczyń emaliowanych, ze stali szlachetnej oraz innych.

KTM					
77-686	750 ml	12	672		pH ~8



 safe for You
safe for Earth

 safe for You
safe for Earth






LCD

Do czyszczenia ekranów LCD

Gotowy do użycia preparat myjący dedykowany do wyświetlaczy elektronicznych. Skutecznie usuwa z powierzchni gładkich i porowatych ślady rąk, tłuste plamy, brud i kurz. Środek nie zawiera rozpuszczalników mogących uszkodzić powierzchnię ekranu i nie powoduje matowienia powierzchni. Preparat szybko wysycha, nie pozostawia smug, posiada przyjemny zapach.

Zastosowanie:

Do czyszczenia wyświetlaczy elektronicznych, ekranów dotykowych, ekranów ciekłokrystalicznych, plazmowych, LCD. Nadaje się także do przecierania obudów sprzętu elektronicznego, powierzchni szklanych, klawiatury telefonu komórkowego, pilota.

KTM					
77-687	200 ml	12	1920		pH ~7
77-187	1 L	6	456		



Super koncentraty Linia PROFIT

Wysokoskoncentrowane preparaty do utrzymania czystości na obiektach. Produkty do utrzymania czystości PROFIT, to linia preparatów do kompleksowego, bieżącego i niezwykle efektywnego sprzątnia. Dzięki swojej skuteczności i wydajności pozwalają zmaksymalizować efekt czyszczący przy jednoczesnej minimalizacji kosztów.



informacje & zastosowania

	INFORMACJE	ZASTOSOWANIA																																
		pH	Drewno lakierowane	Panele	Gnejs, granit	Gres	Kabina prysznicowa szklana i plastikowa	Kamień betonowy	Kauczuk	Klinkier i terakota	Kostka brukowa	Lastriko	Linoleum	Marmur	Płaskowiec	Mebłe laminowane i drewniane	Okna	PCV	Piekarnik, ruszt i grill	Plastiki	Płytki ceramiczne	Podłogi sportowe	Powłoki żywiczne	Ramy okienne	Stal nierdzewna	Stoly i blaty	Sztko	Sztko akrylowe	Ściany	Umywalka	Urządzenia kuchenne	Wanna i brodzik	WC	
Profit Glass	10				✓												✓				✓			✓	✓	✓	✓							
Profit Uni	12	✓	✓	✓	✓		✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓		✓		✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
Profit Floor	11	✓	✓	✓	✓		✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓				✓			✓	✓	✓											
Profit Grease	12			✓	✓		✓		✓	✓	✓	✓						✓	✓	✓	✓		✓	✓	✓			✓	✓	✓	✓	✓	✓	
Profit Sanit	1			✓	✓	✓	✓		✓	✓	✓		✓								✓							✓			✓	✓	✓	✓

PROFIT Glass

Do mycia powierzchni szklanych

Skuteczny i niezawodny superkoncentrat do mycia szyb, lusterek, kryształów, powierzchni emaliowanych i laminowanych, a także elementów ze stali nierdzewnej. Skutecznie usuwa nawet najtrwalszy, zaschnięty brud i tłuszcz, a nawet insekty. Wysoka jakość gwarantuje uzyskanie krystalicznie czystych, lśniących szyb bez smug i zacieków. Formuła wzbogacona o środki antystatyczne, zabezpiecza powierzchnię przed szybkim zabrudzeniem.

Zastosowanie:

Superkoncentrat do mycia powierzchni szklanych, laminowanych, emaliowanych oraz ze stali nierdzewnej. Łatwo się rozprowadza i szybko wysycha nie pozostawiając smug. Nadaje się do stosowania w akumulatorowych myjkach do okien.



KTM							~10
77-701	1 L	6	456				
77-702	5 L	1	96				

PROFIT Uni

Uniwersalny płyn do mycia powierzchni wodoodpornych

Preparat do codziennego mycia pomieszczeń hotelowych, biurowych, sal konsumpcyjnych w restauracjach i innych pomieszczeń użyteczności publicznej. Produkt usuwa kurz, brud i inne zabrudzenia wynikające z codziennego użytkowania, nie pozostawiając smug. Dzięki zastosowaniu innowacyjnych dodatków zabezpieczających oraz antystatycznych, opóźnia efekt ponownego osadzania się brudu oraz ułatwia proces kolejnego mycia. Nadaje świeży i długotrwały zapach.

Zastosowanie:

Przeznaczony do mycia blatów, stołów, parapetów, drzwi, ram okiennych wykonanych z PCV, laminatu i innych powierzchni zmywalnych.

KTM					pH ~12
77-714	5 L	1	96		



PROFIT Floor

Do mycia posadzek

Preparat do mycia wszelkiego rodzaju wodoodpornych posadzek w postaci wysokowydajnego koncentratu. Posiada doskonałe właściwości czyszczące i nabłyszczające. Pozostawia przyjemny i długo utrzymujący się zapach. Dzięki zastosowaniu innowacyjnych dodatków zabezpieczających oraz antystatycznych, opóźnia efekt ponownego osadzania się brudu oraz ułatwia proces kolejnego mycia.

Zastosowanie:

Do codziennego mycia wszelkiego rodzaju posadzek odpornych na działanie wody.

KTM					pH ~11
77-715	5 L	1	96		



PROFIT Grease

Do codziennego usuwania tłustych zabrudzeń

Skoncentrowany preparat do usuwania tłustych zabrudzeń z wszelkich powierzchni zmywalnych. Preparat posiada bardzo dobre właściwości odtłuszczające. Rozpuszcza tłuszcze na wszelkich typach powierzchni zmywalnych. Nie pozostawia zacieków oraz smug. Pozostawia świeży długo utrzymujący się zapach.

Zastosowanie:

Doskonale sprawdza się podczas czyszczenia urządzeń gastronomicznych, blatów, pieców, okapów kuchennych, oraz innych powierzchni zmywalnych.

KTM					pH ~12
77-716	5 L	1	96		



PROFIT Sanit

Do mycia powierzchni zmywalnych w sanitariatach

Skuteczny i niezawodny superkoncentrat do codziennej pielęgnacji urządzeń i pomieszczeń sanitarnych kwaso- i wodo-odpornych (muszle klozetowe, pisuary, bidety, umywalki z porcelany i ceramiki). Skutecznie usuwa kamień wodny, osady wapienne, urynowe, rdzę, tłuszcze oraz pozostałości mydlane. Nie pozostawia smug i zacieków. Pozostawia przyjemny zapach.

Zastosowanie:

Do mycia posadzek, glazury podłogowej pomieszczeń sanitarnych, wanien, muszli, pisuarów, brodzików, umywalk itp.

KTM					pH ~1
77-713	5 L	1	96		



Sanitariaty

Nasze środki zostały skomponowane specjalnie z uwzględnieniem Państwa potrzeb, w formie skoncentrowanego preparatu bądź łatwego w obsłudze, gotowego do użycia spray'u, który idealnie nadaje się do czyszczenia trudno dostępnych miejsc oraz w codziennym utrzymaniu czystości.



informacje & zastosowania

	INFORMACJE			ZASTOSOWANIA							
	pH	Czyszczenie bieżące	Czyszczenie gruntowne	Płytki ceramiczne	Gres	Kabina prysznicowa szklana i plastikowa	Armatura łazienkowa	Umywalka	Wanna i brodzik	WC	Higiena rąk
W3 Active Shield	3	■		✓	✓	✓	✓	✓	✓		
W3 Sanit	1	■		✓	✓	✓	✓	✓	✓		
W3 Bacti	0,5	■		✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
W3 Forte	1		■	✓	✓	✓		✓	✓		
W3 Multi	1		■	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
W3 Active Bio	3	■		✓	✓	✓	✓	✓	✓		
Liquid Soap	5,5										✓

W3 Active Shield

Produkt do mycia sanitariatów z aktywną ochroną polimerową

Polimerowy preparat przeznaczony do czyszczenia i zabezpieczania powierzchni kwasoodpornych. Zawarte w preparacie substancje aktywne doskonale usuwają zabrudzenia z czyszczonych powierzchni. Skutecznie usuwa rdzawe i kamienne nacieki, tłusty brud, osady wapienne i mydlane. Produkt pozostawia świeży zapach i nadaje delikatny potysk. Polimery zastosowane w preparacie opóźniają efekt ponownego osadzania się brudu oraz ułatwiają proces kolejnego mycia tworząc na mytych powierzchniach warstwę ochronną. Zapobiega efektowi zaschniętych kropli wody.

Zastosowanie:

Gotowy do użycia preparat do codziennego mycia wanien, brodzików, kabin natryskowych (szklanych, plastikowych i glazurowanych), armatury łazienkowej (urządzenia emaliowane), elementów ze stali nierdzewnej, muszli, pisuarów, umywalk (urządzenia ceramiczne i plastikowe), glazury, płytek ceramicznych, itp.

POSIADA ATEST PZH

KTM						~3
77-708	1 L	6	456			
77-709	5 L	1	96			

safe for You
safe for Earth

BESTSELLER



W3 Sanit

Skoncentrowany preparat myjący do codziennego mycia sanitariatów

Skoncentrowany, delikatny preparat myjący na bazie kwasu cytrynowego do codziennego mycia sanitariatów. Bezpieczny dla każdego rodzaju powierzchni, w tym elementów emaliowanych, akrylowych, chromowanych, niklowanych, plastikowych. Skutecznie usuwa typowe, napotymane w sanitariatach zabrudzenia i osady, np. resztki mydeł. Na czyszczonych powierzchniach tworzy warstwę ochronną, zapobiegającą odkładaniu się brudu. Pozostawia potysk oraz delikatny zapach.

Zastosowanie:

Przeznaczony do mycia posadzek, płytek ceramicznych, ścian w sanitariatach. Sprawdza się również przy czyszczeniu wanien, brodzików, kabin natryskowych, armatury łazienkowej, elementów ze stali nierdzewnej, muszli, pisuarów, umywalk, glazury itp.



W3 Bacti

Kwasowy preparat dezynfekujący - czyszczący

Płyn o właściwościach dezynfekcyjnych w zakresie bakteriobójczym i grzybobójczym. Przeznaczony do mycia powierzchni, pomieszczeń i urządzeń sanitarnych. Produkt przeznaczony do stosowania w miejscach prywatnych, publicznych poza obszarem medycznym i w przemyśle. Zalecany również do powierzchni mających kontakt z żywnością.

Zastosowanie:

W celu dezynfekcji powierzchni pokryć preparatem dezynfekowane miejsce i pozostawić w przypadku: działania bakteriobójczego - na 5 minut - stężenie preparatu: 100%; działania grzybobójczego - na 15 minut - stężenie preparatu: 100%. Następnie spłukać wodą o jakości wody przeznaczonej do spożycia. Powierzchnie mające kontakt z żywnością należy spłukać wodą przeznaczoną do spożycia. Pomieszczenia, w których dokonano dezynfekcji powierzchni nie wymagają wentylacji.

**zabija
99%
bakterii
& grzybów**



Delikatny i bezpieczny

Nr pozwolenia na obrót produktem biobójczym: 6503/16 z dn. 03.02.2016 r.

KTM						
77-008	1 L	6	456			pH ~1
77-009	5 L	1	96			

KTM						
77-699	1 L	6	432			pH ~0,5
77-700	5 L	1	96			

W3 Forte

Silny preparat do mycia sanitariatów i łazienek

Kwaśny preparat do gruntownego czyszczenia uporczywych zabrudzeń w sanitariatach i łazienkach. Może być stosowany na wszystkich odpornych na działanie kwasów materiałach i nawierzchniach. Skutecznie usuwa rdzę, kamień wodny, osady wapienne oraz resztki mydła. Szczególnie zalecany do mycia muszli klozetowych, pisuarów, bidetów oraz umywalk. Likwiduje przykre zapachy urynowe.

Zastosowanie:

Środek przeznaczony jest do mycia wanien, brodzików, kabin natryskowych, armatury łazienkowej, elementów ze stali nierdzewnej, glazury, posadzek, fug, spoin cementowych.



! Bardzo silne działanie !

W3 Multi

Żel do czyszczenia sanitariatów

Wydajny, szybko działający produkt o doskonałych właściwościach czyszczących, przeznaczony do codziennej pielęgnacji i doczyszczania urządzeń sanitarnych. Dzięki aktywnym substancjom powierzchniowo czynnym oraz wygodnemu aplikatorowi, środek łatwo penetruje trudno dostępne miejsca. Doskonale sprawdza się w czyszczeniu fug.

Zastosowanie:

Do mycia: posadzek, glazury podłogowej i ściennej, wanien, muszli, pisuarów, brodzików, umywalk, itp.



POSIADA ATEST PZH

KTM						
77-634	1 L	6	456			pH ~1
77-652	10 L	1	40			

KTM						
77-076	1 L	6	432			pH ~1
77-119	5 L	1	96			

W3 Active Bio

Preparat do mycia sanitariatów i łazienek

Kwaśny preparat do codziennego mycia sanitariatów, na bazie kwasu cytrynowego. Nie uszkadza powierzchni, w tym elementów emaliowanych, akrylowych, chromowanych, niklowanych, plastikowych. Skutecznie usuwa typowe, napotymane w sanitariatach zabrudzenia i osady, np. resztki mydeł. Pozostawia delikatny, świeży zapach.

Zastosowanie:

Przeznaczony do mycia wanien, brodzików, kabin natryskowych, armatury łazienkowej (urządzenia emaliowane), elementów ze stali nierdzewnej, muszli, pisuarów, umywalk (urządzenia ceramiczne i plastikowe), glazury, płytek ceramicznych, itp.



POSIADA ATEST PZH

KTM						
77-512	1 L	6	456			pH ~3
77-517	5 L	1	96			

Liquid Soap

Mydło w płynie

Delikatne, a zarazem skuteczne mydło w płynie do stosowania w restauracjach, hotelach, w punktach użyteczności publicznej i domach. Mydło jest mieszaniną łagodnych substancji myjących o skutecznym działaniu. Produkt wykazuje dobre własności pianące. Nie podrażnia skóry rąk. Nawilża i zabezpiecza skórę przed wysuszeniem i pękaniem.

Zastosowanie:

Produkt przeznaczony do mycia rąk w obszarach gdzie niezbędne jest zachowanie standardów HACCP.



BESTSELLER

KTM						
77-718	500 ml	20	960			pH ~5,5
77-521	5 L	1	114			

safe for You
safe for Earth

safe for You
safe for Earth

Dezynfekcja

Uniwersalne preparaty do dezynfekcji to nasza nowa propozycja na skuteczne oraz bezpieczne usuwanie bakterii, grzybów i wirusów. Posiadają szerokie spektrum działania co sprawia, że mogą być stosowane w wielu obszarach do bardzo różnorodnych powierzchni.



informacje & zastosowania

	INFO	ZASTOSOWANIA																																								
	pH	Staphylococcus aureus ATCC 6538	Enterococcus hirae ATCC 10541	Pseudomonas aeruginosa ATCC 15442	Escherichia coli ATCC 10536	Escherichia coli K12 NCTC 10538	Candida albicans ATCC 10231	Aspergillus brasiliensis ATCC 16404	Bacillus subtilis ATCC 6633	L. interrogans	S. aureus MRSA ATCC 33592	L. monocytogenes ATCC 15313	S. typhimurium ATCC 13311	Lactococcus lactis subsp. Lactis phage P001	Lactococcus lactis subsp. Lactis phage P008	B. cereus ATCC 12826	C. difficile ATCC 9689	Murine Norovirus strain S99 Berlin	Modified Vaccinia Virus Ankara	P. vulgaris ATCC 13315	Poliovirus Type 1 strain LSc-2ab	Adenovirus Type 5 strain Adenoid 75	Influenza A (H7N9) Virus	Influenza A (H1N1) Virus	Duck Hepatitis B	Bovine Corona Virus (BCoV)	EBOLA	HIV	HCV	HBV	ROTA VIRUS	ECBO Virus	Polyoma Virus SV40	Human coronavirus 229E ATCC VR 740	Mycobacterium avium ATCC 15769	Mycobacterium terrae ATCC 15755	Vaccina virus strain elstree					
DEZOclinic	-	✓	✓	✓	✓	✓	✓										✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓			
DEZOMed	11,5	✓	✓	✓	✓		✓			✓	✓	✓	✓	✓	✓		✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
DEZOMed KONCENTRAT	13	✓	✓	✓	✓		✓			✓	✓	✓	✓	✓	✓		✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
DEZOFast	11	✓	✓	✓	✓		✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
DEZOFast KONCENTRAT	12,9	✓	✓	✓	✓		✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
DEZOSept	-	✓	✓	✓		✓	✓	✓																																✓		
DEZOSept Plus	-	✓	✓	✓		✓	✓	✓																																✓		
DEZOtable	-	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓									✓				✓	✓																	✓	✓	✓	✓

DEZOclinic



Preparaty do dezynfekcji

NOWOŚĆ!

Płyn do czyszczenia i dezynfekcji powierzchni i narzędzi

Gotowy do użycia alkoholowy płyn przeznaczony do szybkiej dezynfekcji oraz czyszczenia sprzętu, powierzchni i narzędzi. Działanie wirusobójcze w ciągu 60 sekund, a także bakteriobójcze, grzybobójcze, prątkobójcze w obszarze medycznym, domach opieki, salonach fryzjerskich, salonach kosmetycznych, gabinetach masażu oraz innych miejscach, w których potrzebna jest dezynfekcja.

Zastosowanie:

Dezynfekcja powierzchni i narzędzi mających i nie mających kontaktu z żywnością



KTM						
77-030	1 L	6	456			
77-031	5 L	1	96			

	DZIAŁANIE BAKTERIOBÓJCZE	DZIAŁANIE GRZYBOBÓJCZE ORAZ DROŹDZAKOBÓJCZE	DZIAŁANIE WIRUSOBÓJCZE	DZIAŁANIE PRĄTKOBÓJCZE
OBSZAR MEDYCZNY Czas działania	5 minut	15 minut	60 sekund	15 minut

DEZOMed



Preparaty do dezynfekcji

Preparat dezynfekująco-myjący do powierzchni i narzędzi

Do wyboru: gotowy do użycia lub w formie koncentratu bezalkoholowy preparat do mycia i dezynfekcji powierzchni oraz narzędzi. Może być stosowany do dezynfekcji bezpośredniej oraz poprzez zanurzenie. Produkt wykazuje działanie bakteriobójcze, drożdżobójcze oraz wirusobójcze (w tym wirusy otoczkowe, oraz bezotoczkowe) w obszarze medycznym oraz ogólnym, salonach fryzjerskich, salonach kosmetycznych, gabinetach masażu oraz innych miejscach, w których potrzebna jest dezynfekcja.

Zastosowanie:

Dezynfekcja i czyszczenie powierzchni i narzędzi mających i nie mających kontaktu z żywnością

Preparat gotowy do użycia



KTM						
77-032	1 L	6	456			
77-033	5 L	1	96			

Koncentrat



KTM						
77-034	1 L	6	456			
77-035	5 L	1	96			

		DZIAŁANIE BAKTERIOBÓJCZE	DZIAŁANIE BÓJCZE WOBEC GRZYBÓW DROŹDZOPODOBNYCH	DZIAŁANIE WIRUSOBÓJCZE - WOBEC WIRUSÓW POLIO I ADENO
OBSZAR MEDYCZNY Czas działania	DEZO Med Gotowy do użycia	5 minut	5 minut (warunki brudne)	15 minut (warunki brudne)
	DEZO Med KONCENTRAT	7% - 5 minut lub 1% - 60 minut	0,25% - 5 minut lub 0,125% - 60 minut	6% - 60 minut
OBSZAR OGÓLNY Czas działania	DEZO Med Gotowy do użycia	5 minut	5 minut (warunki brudne)	15 minut (warunki brudne)
	DEZO Med KONCENTRAT	2,5% - 5 minut	2% - 15 minut	2% - 15 minut

DEZOFast



BESTSELLER

Preparat dezynfekująco-myjący

Do wyboru: gotowy do użycia lub w formie koncentratu bezalkoholowy preparat do mycia i dezynfekcji powierzchni i urządzeń. Produkt wykazuje właściwości bakteriobójcze i szerokie spektrum działania przeciwko bakteriom, drożdżom, grzybom, wirusom i sporom. Może być stosowany w restauracjach, kuchniach, zakładach przetwórstwa spożywczego, szkołach oraz innych miejscach, w których potrzebna jest dezynfekcja.

Zastosowanie:

Dezynfekcja i czyszczenie powierzchni i urządzeń mających i nie mających kontaktu z żywnością.

Preparat gotowy do użycia



KTM						
77-014	1 L	6	456			
77-017	5 L	1	114			

Koncentrat



KTM						
77-015	1 L	6	456			
77-016	5 L	1	96			

		DZIAŁANIE BAKTERIOBÓJCZE	DZIAŁANIE GRZYBÓBÓJCZE	DZIAŁANIE BÓJCZE WOBEC GRZYBÓW DROŹDŻOPODOBNYCH	DZIAŁANIE WIRUSOBÓJCZE - WOBEC WIRUSÓW POLIO I ADENO
OBSZAR MEDYCZYNY Czas działania	DEZO Fast Gotowy do użycia	6 minut (warunki brudne)	-	1 minuta (warunki brudne)	30 minut (warunki czyste) 120 minut (warunki brudne)
	DEZO Fast KONCENTRAT	6% - 5 minut (warunki brudne)	-	15 minut (warunki czyste) 300 ml na 10 L wody (3%)	30 minut (warunki czyste) 400 ml na 10 L wody (4%)
OBSZAR OGÓLNY Czas działania	DEZO Fast Gotowy do użycia	5 minut (warunki brudne)	15 minut (warunki brudne)	15 minut (warunki brudne)	30 minut (warunki czyste) 120 minut (warunki brudne)
	DEZO Fast KONCENTRAT	2,5% - 5 minut (warunki brudne)	4,5% - 15 minut (warunki brudne)	3% - 15 minut (warunki brudne)	4% - 30 minut (warunki czyste) 6% - 120 minut (warunki brudne)

DEZOTable

NOWOŚĆ!

Preparat do czyszczenia i dezynfekcji blatów i urządzeń kuchennych

Płyn przeznaczony do czyszczenia i dezynfekcji wszelkich blatów, stołów, urządzeń kuchennych, pojemników, wnętrza urządzeń chłodniczych, a także wszelkich powierzchni odpornych na działanie alkoholu na obszarze ogólnym. Wykazuje działanie bakteriobójcze, grzybobójcze, prątkobójcze oraz wirusobójcze (w tym wobec koronawirusów).

Zastosowanie:

Dezynfekcja powierzchni i urządzeń mających i nie mających kontaktu z żywnością.

	DZIAŁANIE BAKTERIOBÓJCZE	DZIAŁANIE GRZYBÓBÓJCZE ORAZ DROŹDŻAKOBÓJCZE	DZIAŁANIE WIRUSOBÓJCZE	DZIAŁANIE PRĄTKOBÓJCZE
OBSZAR OGÓLNY Czas działania	5 minut	15 minut	60 sekund	15 minut



KTM						
77-919	1 L	6	456			

DEZOSept

Żel do dezynfekcji rąk

Żel do dezynfekcji rąk na bazie alkoholu, dzięki zawartości substancji pielęgnujących nie wysusza skóry, nie pozostawia uczucia lepkości a zdezynfekowane dłonie pachną aromatem mleczka kokosowego. Działa bakteriobójczo, grzybobójczo oraz wirusobójczo.

Sposób użycia:

W suche ręce wcierać minimum 3 ml preparatu w czasie 30 sekund.



KTM						
77-018	500 ml	20	960			
77-020	5 L	1	114			

zabija 99% bakterii & grzybów

DEZOSept Plus

Preparat do dezynfekcji rąk

Płyn do higienicznej dezynfekcji rąk. Działa bakteriobójczo, grzybobójczo oraz wirusobójczo. Zawiera glicerynę, która zapobiega wysychaniu skóry dłoni. Nie pozostawia lepkości, a zdezynfekowane dłonie pachną świeżym aromatem.

Sposób użycia:

W suche ręce wcierać minimum 3 ml preparatu w czasie 30 sekund.



KTM						
77-026	5 L	1	114			

Dezynfekcja ogólna



DEZOSept
Żel do dezynfekcji rąk



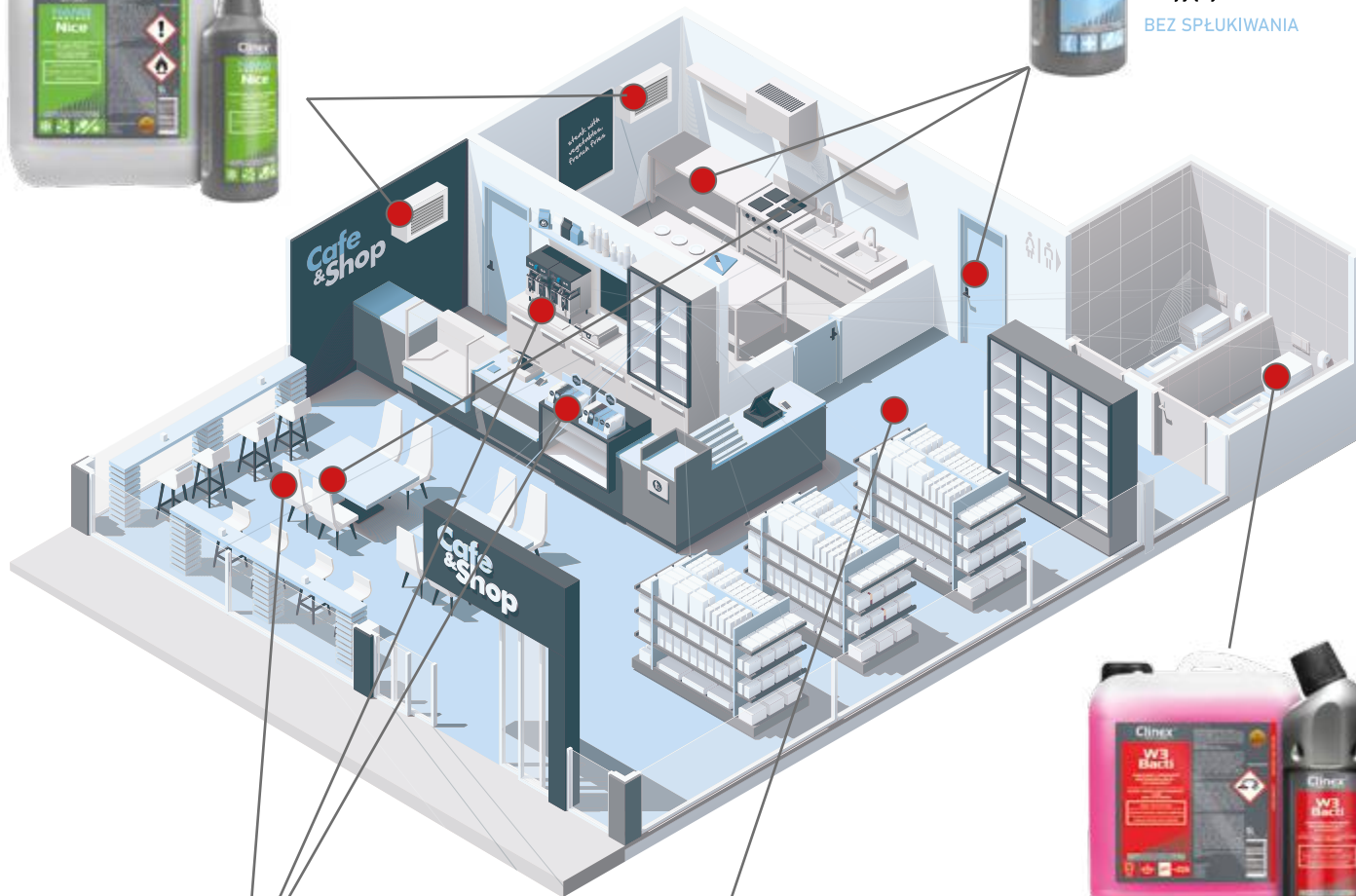
DEZOSept Plus
Preparat do dezynfekcji rąk



NP NICE
NANOPREPARAT
Do dezynfekcji klimatyzacji



DEZOTable
Preparat dezynfekująco-
myjący
BEZ SPŁUKIWANIA



W3 Bacti
ZABIJA 99,9% BAKTERII I GRZYBÓW
Kwaśny preparat dezynfekująco
- czyszcząco



DEZOFast
Preparat dezynfekująco-myjący
SKUTECZNY NA KORONAWIRUSY



1%
DEZOFast
KONCENTRAT
Skoncentrowany preparat
dezynfekująco-myjący

Gastro

DishWash
Płyn do zmywarek
gastronomicznych



DiShine
Płyn nabłyszczający
do zmywarek
gastronomicznych



rill
Płyn do mycia grilli
i piekarników



Fast Gast
Preparat do usuwania
wszelkich tłustych
zabrudzeń



FastPlast
Preparat
do czyszczenia
plastiku



Smog
Płyn do mycia
pieców konwekcyjnych



Gastro Steel
Preparat do czyszczenia
stali nierdzewnej

**HandWash/
Balsam**
Płyn do ręcznego
mycia naczyń



DishHard
Płyn myjący do zmywarek
gastronomicznych
zalecany do wody twardej

**Eko+ Odour
Killer**
Preparat do
neutralizacji
zapachów



Shine Steel
Preparat nabłyszczający
do stali nierdzewnej



MaxDirt
Preparat do usuwania
tłustych zabrudzeń



ShineHard
Płyn nabłyszczający
do zmywarek gastronomicznych
zalecany do wody twardej

Destoner
Odkamieniacz



**Destoner
Forte**
Odkamieniacz



DEZOTable
Preparat dezynfekujący
-myjący

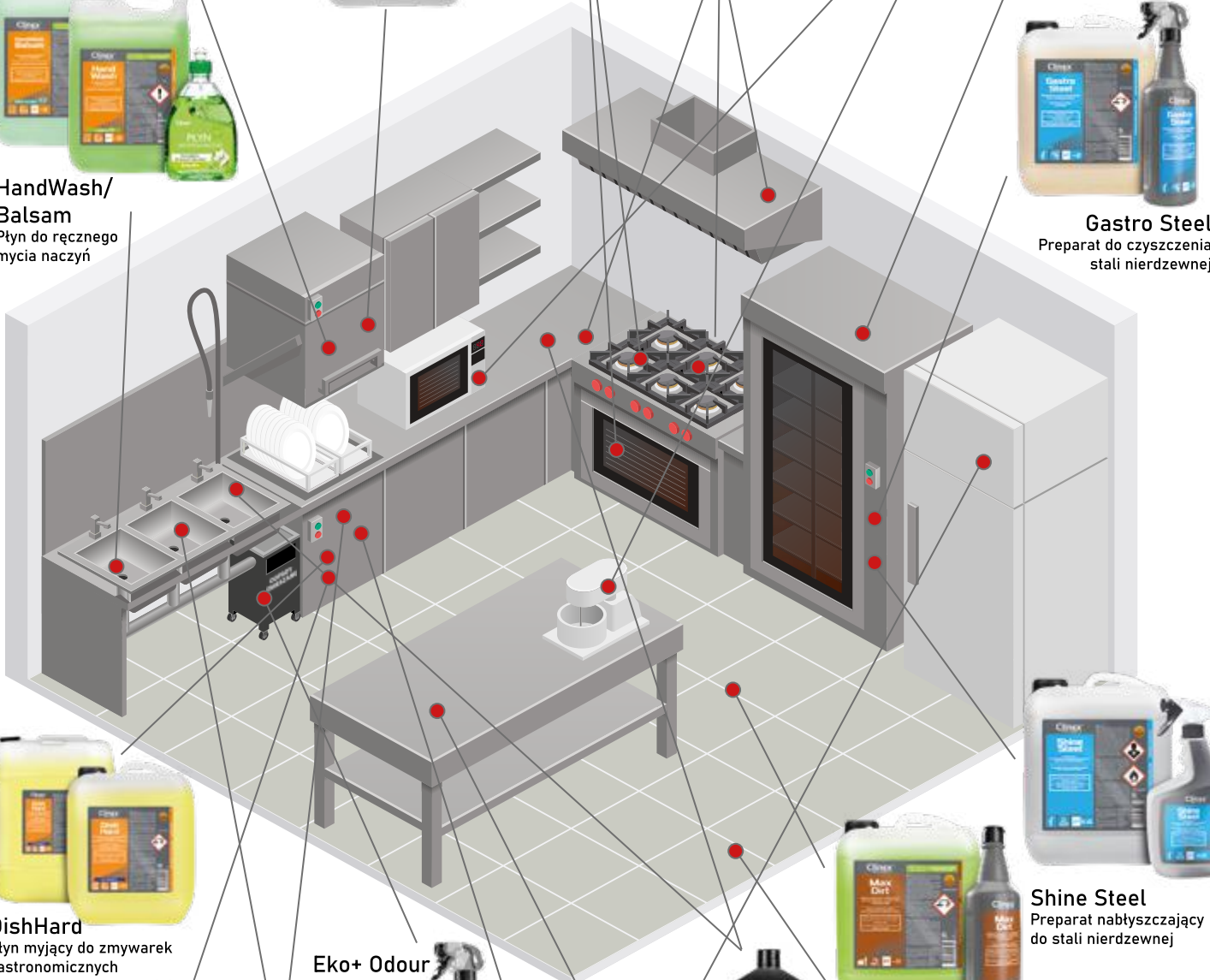


BEZ SPŁUKIWANIA

Stronger
Mleczko
do czyszczenia



Floral Forte
Płyn do czyszczenia posadzek



Plan zastosowania produktów

Restauracje

A/C
Płyn czyszczący do klimatyzacji



NP Glass
Nanopreparat do mycia szyb



Glass Foam
Pianka do mycia szyb



Air
Odświeżacz powietrza



NP Nice
Preparat do dezynfekcji klimatyzacji



NP Odour Killer
Preparat do neutralizacji zapachów



DishGlass
Preparat do mycia naczyń szklanych w zmywarkach gastronomicznych



Glass
Płyn do mycia szyb



Eko+ Odour Killer
Preparat do neutralizacji zapachów



FastPlast
Preparat do czyszczenia plastiku



Table
Płyn do mycia blatów i urządzeń kuchennych



Floral
Uniwersalny płyn do mycia podłóg



Blink
Płyn do mycia powierzchni wodoodpornych



Delos Shine
Płyn do pielęgnacji mebli

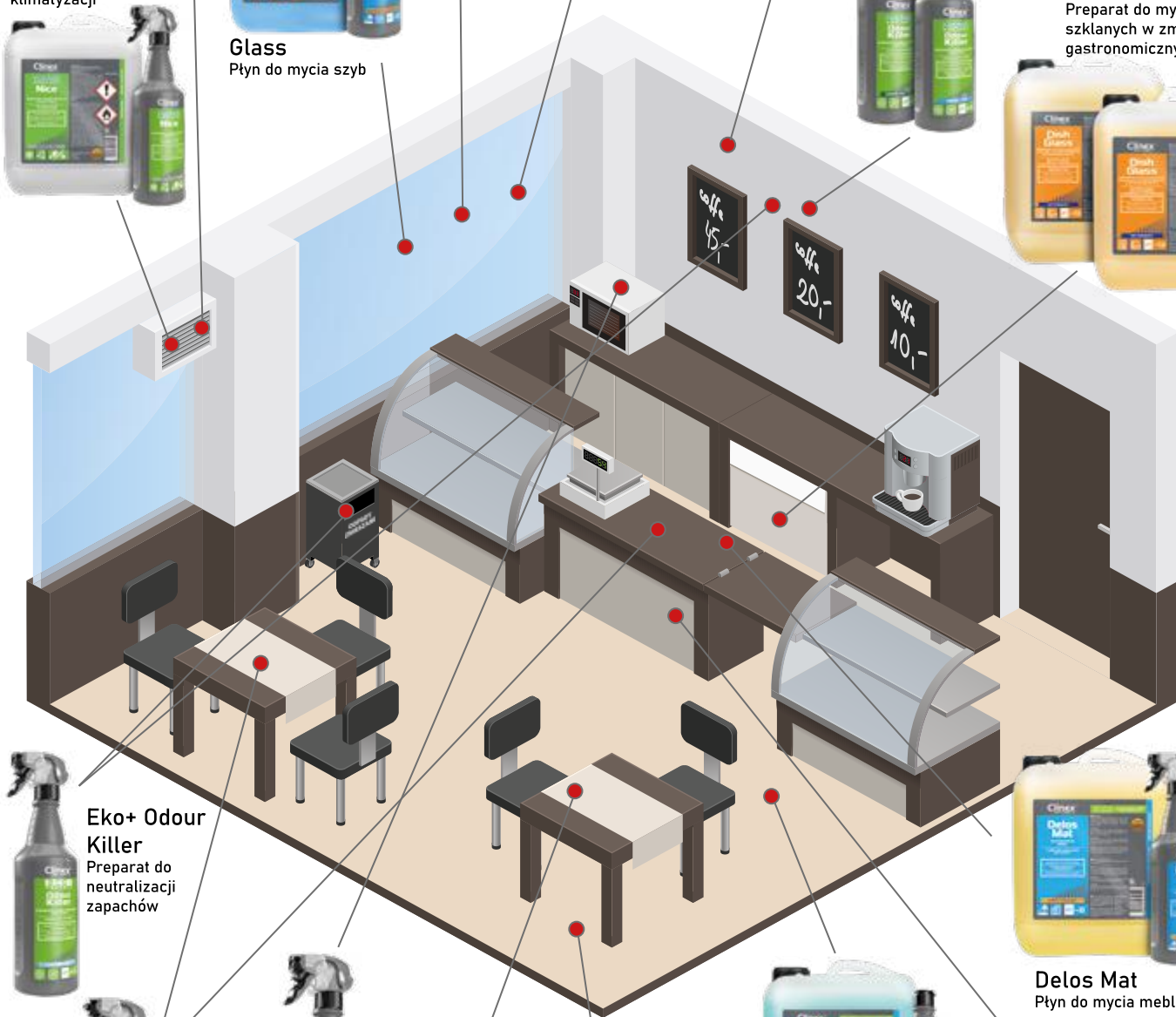


Delos Mat
Płyn do mycia mebli

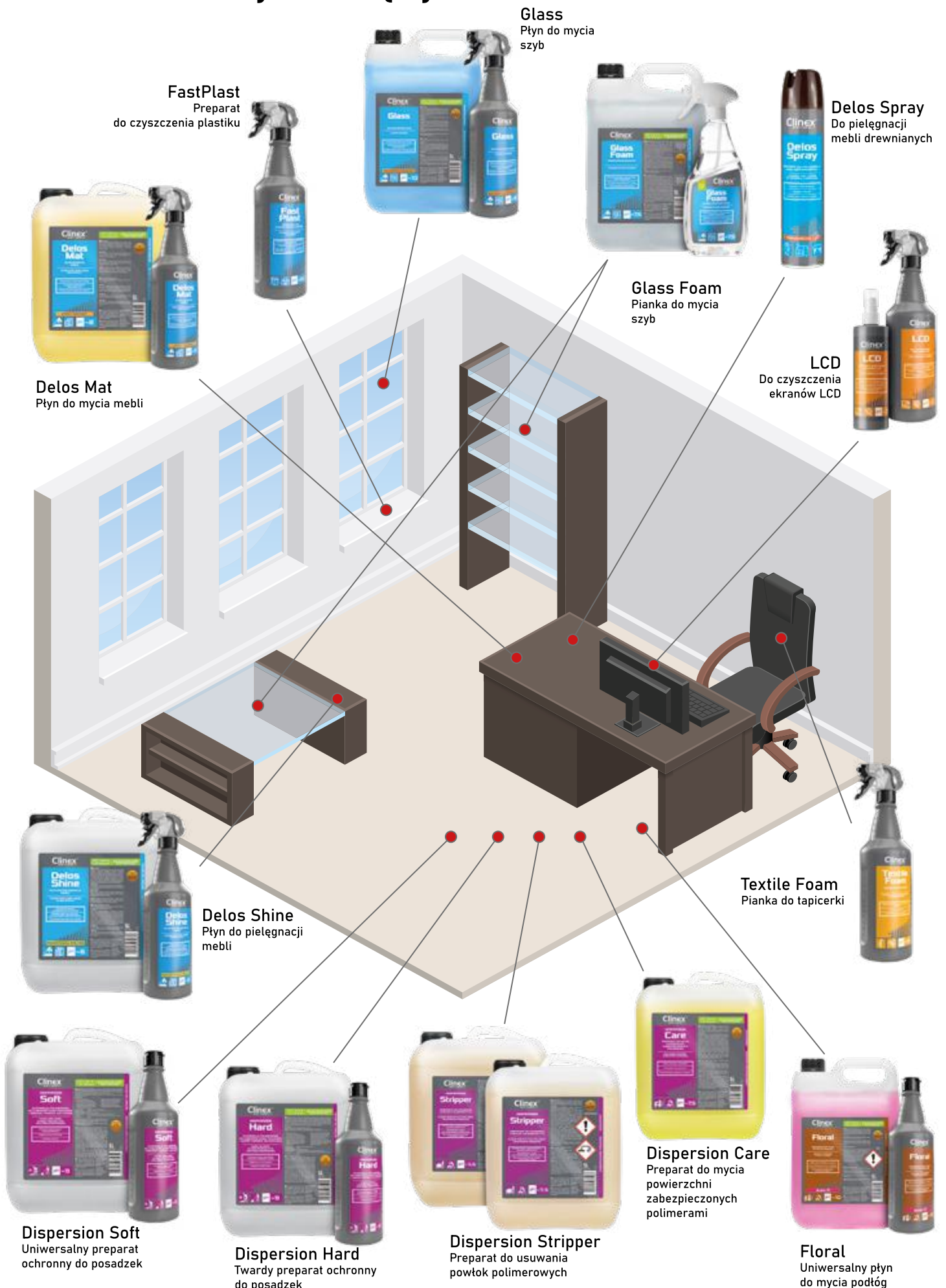


DEZOTable
Preparat dezynfekujący -myjący

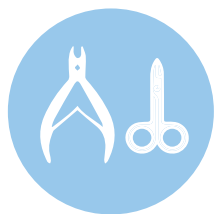
BEZ SPŁUKIWANIA



Szkoły i urzędy



Salon kosmetyczny i fryzjerski



DEZOMed Koncentrat
Dezynfekcja narzędzi poprzez zanurzenie



Glass
Płyn do mycia szyb



Glass Foam
Pianka do mycia szyb



Scent
Odświeżacz powietrza



Scent Sticks
Patyczki zapachowe



DEZOclenic
Płyn do czyszczenia i dezynfekcji powierzchni i narzędzi
BEZ SPŁUKIWANIA

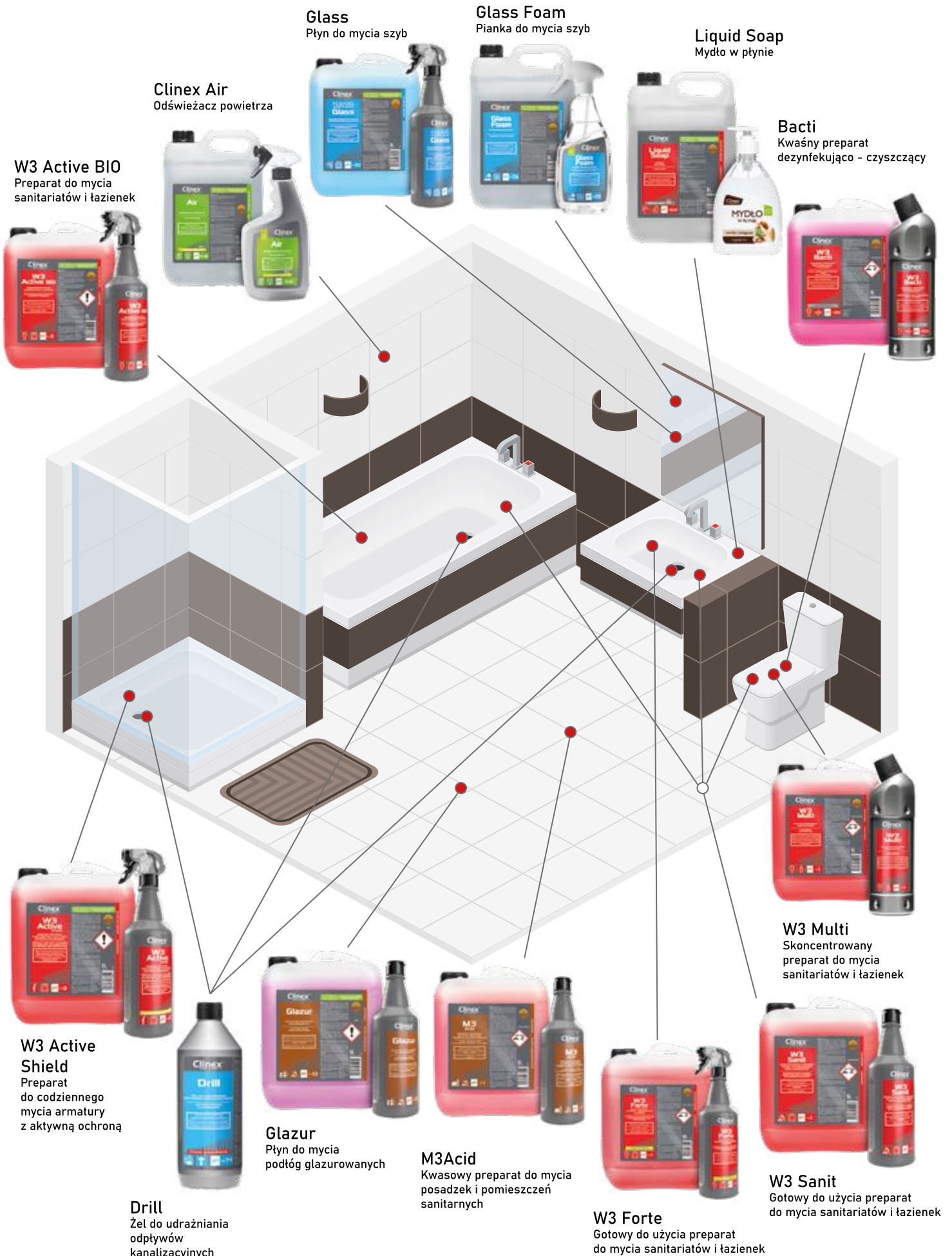


DEZOMed
Preparat dezynfekujący –myjący do powierzchni i narzędzi
GOTOWY DO UŻYCIA















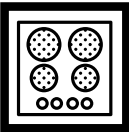



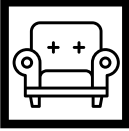







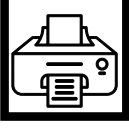

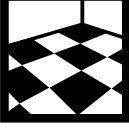



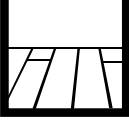






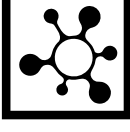
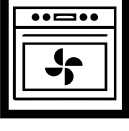

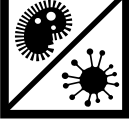

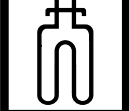
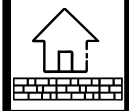



Floral
Uniwersalny płyn do mycia podłóg

Sanitariaty



Objaśnienia piktogramów

	ręczne mycie posadzek		czyszczenie mebli		mycie naczyń		czyszczenie armatury
	mycie ręczne		nabłyszczanie mebli		usuwanie kamienia z czajników		nie zawiera alergenów
	mycie maszynowe		czyszczenie sprzętu plastikowego		usuwanie kamienia wodnego z urządzeń AGD		pranie ręczne
	urządzenie ciśnieniowe / opryskiwacz		odświeżanie		czyszczenie blatów i urządzeń kuchennych		usuwa silne zabrudzenia
	ochrona powierzchni licowych, nakładanie warstw ochronnych		mycie powierzchni szklanych		czyszczenie wykładzin, dywanów tapicerki		rozpylanie preparatu
	polerowanie		czyszczenie klimatyzacji		czyszczenie ekranów LCD		czyszczenie silników i maszyn
	pranie ekstrakcyjne		czyszczenie blatów i stołów		czyszczenie sprzętu komputerowego		właściwości odtłuszczające
	czyszczenie posadzek		czyszczenie pieców i piekarników		czyszczenie toalet		do użycia z dozownikiem
	czyszczenie paneli podłogowych		czyszczenie rusztów i grilli		czyszczenie kabin prysznicowych		mycie i pielęgnacja rąk
	neutralizacja nieprzyjemnych zapachów		mycie w zmywarkach		dezynfekcja		zawiera nanocząsteczki
	czyszczenie piecy konwekcyjnych		mycie naczyń szklanych		zabija wirusy, bakterie i grzyby		mycie wanien i brodzików
	okresowe odkamienianie urządzeń		mycie elewacji i kostki brukowej		usuwanie tłustych śladów		

clinex.com.pl







1 higiena line

BRUDEX

KONCENTRAT. DOCZYSZCZANIE POSADZEK, POWIERZCHNI (PRZEMYSŁ, GASTRONOMIA) UNIWERSALNY.

Uniwersalny środek czyszczący-odtłuszczający do usuwania zanieczyszczeń pochodzenia organicznego. Czyści, pierze, odplamia i odtłuszcza w czasie jednej operacji. Zalecany do utrzymania higieny w warunkach domowych, przemysłowych oraz w kuchni i gastronomii. Posiada atest PZH.

ROZTWÓR ROBOCZY / SPOSÓB UŻYCIA:

- mycie, pranie bieżące: 10-50 ml/ 10 l;
- mycie, pranie gruntowne: 100-500 ml/ 10 l wody;
- odplamianie, odtłuszczenie: 1:1 do 1:3.

1L - UU006A001
5L - UU006A005
10L - UU006A010
200L - UU006A200



2 higiena line

TOPEFEKT® STR

KONCENTRAT. DOCZYSZCZANIE POSADZEK ELASTYCZNYCH.

Niskopieniący, zasadowy preparat przeznaczony do mycia maszynowego i ręcznego wszelkich silnie zanieczyszczonych posadzek przemysłowych. Rozpuszcza zanieczyszczenia pochodzenia tłuszczowego i olejowego. Może być stosowany jako odplamiacz do plam tłustych na wykładzinach dywanowych. Zalecany do czyszczenia powierzchni elastycznych takich, jak PCV, linoleum, gumoleum, winyl, lentex, a także żywiczych.

ROZTWÓR ROBOCZY / SPOSÓB UŻYCIA:

- mycie ręczne: 100-300 ml/ 10 l;
- mycie maszynowe: 100-200 ml/ 10 l wody;
- doczyszczanie: 200-500 ml/ 10 l wody.

1L - II001A001
10L - II001A010



3 higiena line

RONAL

KONCENTRAT. DOCZYSZCZANIE POSADZEK KAMIENNYCH.

Zasadowy preparat o szerokim zakresie zastosowania, zalecany do mycia silnie zanieczyszczonych posadzek kamiennych (kamień naturalny i sztuczny). Usuwa wszelkie zanieczyszczenia z oleju, tłuszczu, sadzy. Charakteryzuje się bardzo intensywnym działaniem na porowatych płytkach kamionkowych. Nie pozostawia smug. Wysoka skuteczność działania.

ROZTWÓR ROBOCZY / SPOSÓB UŻYCIA:

- mycie bieżące: 50-100 ml/ 10l wody;
- doczyszczanie: 200-500 ml/ 10l wody;
- usuwanie śladów po gumie z posadzek o strukturze zamkniętej: 1-3 l/ 10 l wody.

1L - II002A001
10L - II002A010



4 higiena line

SUPER GREEN SPECJAL NF

KONCENTRAT. USUWANIE ZANIECZYSZCZEŃ ROPOPOCHODNYCH.

Niskopieniący, zasadowy preparat o szerokim zakresie zastosowania. Zalecany do mycia silnie zanieczyszczonych posadzek przemysłowych z zabrudzeniami ropopochodnymi. Wyjątkowo skuteczny w warsztatach naprawczych oraz w przemyśle ciężkim.

ROZTWÓR ROBOCZY / SPOSÓB UŻYCIA:

- mycie bieżące: 50-200 ml/ 10 l wody;
- mycie gruntowne: 500-1000 ml/ 10 l wody.

1L - II005A001
5L - II005A005
10L - II005A010
20L - II005A020
200L - II005A200



5 higiena line

TOP PERFEKT

KONCENTRAT. MYCIE POWIERZCHNI W PRZEMYSŁE SPOŻYWCZYM ORAZ KUCHNI I GASTRONOMII.

Niskopieniący preparat o właściwościach odtuszczająco-myjących do bieżącego oraz intensywnego czyszczenia powierzchni odpornych na działanie zasad. Doskonale rozpuszcza stare zanieczyszczenia olejowo-tłuszczowe pochodzenia zwierzęcego i roślinnego. Zalecany do wszelkiego rodzaju powierzchni twardych (kamiennych, ceramicznych, elastycznych). Bezpieczny dla otoczenia. Atest PZH.

ROZTWÓR ROBOCZY / SPOSÓB UŻYCIA:

- codzienne mycie: 25-50 ml/ 10 l wody;
- doczyszczanie: 100-200 ml/ 10 l wody;
- w przypadku zmywania tłuszczu twardych do mycia i płukania używać ciepłej wody.

1L - II011A001
5L - II011A005
10L - II011A010



6 higiena line

RUBBER OFF

KONCENTRAT. USUWANIE ZANIECZYSZCZEŃ Z WULKANIZOWANEJ GUMY NA POSADZKACH.

Skoncentrowany produkt do usuwania śladów po gumie, oponach i innych z wszelkiego rodzaju powierzchni twardych. Doskonale rozpuszcza tłusty brud eksploatacyjny oraz kleje stosowane przez sportowców- żywiczne, parafinowe. Działa skutecznie w roztworze 2- 30%. Do bieżącego mycia maszynowego stosować roztwór 2-5%. Usuwa ciężkie zanieczyszczenia z wulkanizowanej gumy na posadzkach (10- 30%).

ROZTWÓR ROBOCZY / SPOSÓB UŻYCIA:

- sporządzić roztwór w zależności od zabrudzenia;
- nanieść na zabrudzoną powierzchnię;
- pozostawić na 1-2 minuty;
- przeszorować ręcznie lub maszynowo;
- zebrać brud i zmyć powierzchnię wodą;
- w razie potrzeby operację powtórzyć.

1L - PP017A001
10L - PP017A010



7 higiena line

TOPEFEKT® CONTRA

KONCENTRAT. DOCZYSZCZANIE POSADZEK W SUPERMARKETACH.

Niskopieniący, intensywnie myjący środek zasadowy o szerokim zakresie zastosowania. Zalecany do gruntownego mycia wszelkich silnie zanieczyszczonych posadzek przemysłowych przy pomocy maszyn myjących. Nie pozostawia smug. Doskonale rozpuszcza większość wypraw polimerowych z posadzek odpornych na zasady, a także zabrudzone zabezpieczenia woskowe oraz mydlane. Do stosowania w sklepach wielkopowierzchniowych.

ROZTWÓR ROBOCZY / SPOSÓB UŻYCIA:

- mycie maszynowe: 50-200 ml/ 10 l wody;
- zdejmowanie starych powłok: 1-3/ 10 l wody;
- doczyszczanie: 200-500 ml/ 10 l wody;
- końcowe zmycie samą wodą utrudnia ponowne zabrudzenie posadzek.

10L - II004A010



8 higiena line

GRESKAM

KONCENTRAT. DOCZYSZCZANIE PŁYTEK GRESOWYCH

Zasadowy preparat do doczyszczania płytek kamiennych, ceramicznych, drobnosorstkich, mikroporowatych. Zalecany do powierzchni z kamienia sztucznego, głównie mikroporowatych płytek gresowych. Rozpuszcza silne zanieczyszczenia. Nie pozostawia smug.

ROZTWÓR ROBOCZY / SPOSÓB UŻYCIA:

- mycie ręczne lub maszynowe: 50-100 ml/ 10 l wody;
- miejsca o dużym natężeniu ruchu: 100-200 ml/ 10 l wody;
- po doczyszczaniu zmyć posadzkę wodą.

1L - II006A001
10L - II006A010



9 higiena line

TOPEFEKT® ORANŻ

KONCENTRAT. BIEŻĄCE ZMYWANIE POSADZEK I WYPOSAŻENIA WNĘTRZ (ZAPACH POMARAŃCZY).

Neutralny preparat o właściwościach myjąco-pielęgnujących i przyjemnym, pomarańczowym zapachu. Ze względu na zawartość alkoholu szybko odparowuje i nie pozostawia smug. Podtrzymuje połysk. Bezpieczny dla skóry i ubrań, nie podrażnia dróg oddechowych. Nie pozostawia warstw ochronnych, utrzymuje naturalne własności mytych powierzchni. Zalecany na wszystkie powierzchnie błyszczące o strukturze szklistej i bardzo małej chłonności.

ROZTWÓR ROBOCZY / SPOSÓB UŻYCIA:

- spryskiwacz 2,5-5 ml / 1 l wody;
- ręcznie: 25-50 ml / 10 l wody;
- maszynowo: 50-100 ml / 10 l wody;
- nie wymaga sptukiwania wodą.

1L - BB001A001
5L - BB001A005
10 - BB001A010



10 higiena line

TOPEFEKT® PERFUME ALURE

KONCENTRAT. MYCIE POSADZEK I WYPOSAŻENIA WNĘTRZ – ZAPACH PERFUMOWANY ALURE.

Szybkoschnący preparat zapachowy do bieżącej pielęgnacji wyposażenia wnętrz i posadzek odpornych na działanie wody. Szybko i skutecznie usuwa zabrudzenia, nie pozostawia smug, utrzymuje połysk. Odczyn pH neutralny.

ROZTWÓR ROBOCZY / SPOSÓB UŻYCIA:

- mycie ręczne 25-50 ml / 10 l wody;
- mycie maszynowe 50-100 ml / 10 l wody;
- nanieść roztwór na powierzchnie, przemyć szmatką lub padem, zebrać brud, osuszyć powierzchnię;
- nie wymaga sptukiwania wodą.

1L - PP015A001
10L - PP015A010



11 higiena line

TOPEFEKT® PERFUME AMORE

KONCENTRAT. MYCIE POSADZEK I WYPOSAŻENIA WNĘTRZ – ZAPACH PERFUMOWANY AMORE.

Szybkoschnący preparat zapachowy do bieżącej pielęgnacji wyposażenia wnętrz i posadzek odpornych na działanie wody. Szybko i skutecznie usuwa zabrudzenia, nie pozostawia smug, utrzymuje połysk. Odczyn pH neutralny.

ROZTWÓR ROBOCZY / SPOSÓB UŻYCIA:

- mycie ręczne 25-50 ml / 10 l wody;
- mycie maszynowe 50-100 ml / 10 l wody;
- nanieść roztwór na powierzchnie, przemyć szmatką lub padem, zebrać brud, osuszyć powierzchnię;
- nie wymaga sptukiwania wodą.

1L - PP013A001
10L - PP013A010



12 higiena line

TOPEFEKT® PERFUME MADAME

KONCENTRAT. MYCIE POSADZEK I WYPOSAŻENIA WNĘTRZ – ZAPACH PERFUMOWANY MADAME.

Szybkoschnący preparat zapachowy do bieżącej pielęgnacji wyposażenia wnętrz i posadzek odpornych na działanie wody. Szybko i skutecznie usuwa zabrudzenia, nie pozostawia smug, utrzymuje połysk. Odczyn pH neutralny.

ROZTWÓR ROBOCZY / SPOSÓB UŻYCIA:

- mycie ręczne 25-50 ml / 10 l wody;
- mycie maszynowe 50-100 ml / 10 l wody;
- nanieść roztwór na powierzchnie, przemyć szmatką lub padem, zebrać brud, osuszyć powierzchnię;
- nie wymaga sptukiwania wodą.

1L - PP016A001



13 higiena line

DEKAM

KONCENTRAT. USUWANIE MATOWYCH NALOTÓW Z POSADZEK TWARDYCH.

Kwaśny preparat do usuwania mażących się nalotów i smug powstających po twardej wodzie oraz niesplukanych środkach zasadowych. Przy użyciu sprzętu ręcznego używać wkładów z mikrofibry. Zalecany do matowych płytek gresowych, czyszczenia wszystkich powierzchni twardej po ukończeniu budowy oraz do bieżącego zmywania gresu technicznego. Doskonale rozpuszcza pyły pobudowlane. Myje i jednocześnie płucze.

ROZTWÓR ROBOCZY / SPOSÓB UŻYCIA:

- mycie ręczne lub maszynowe: 50-200 ml/ 10 l wody;
- powierzchnię wytrzeć lub pozostawić do wyschnięcia.

1L - PP007A001
5L - PP007A005



14 higiena line

TOPEFEKT® SOP

KONCENTRAT. BIEŻĄCE ZMYWANIE POSADZEK W SUPERMARKETACH.

Niskopieniący środek czyszcząco-pielęgnujący na bazie mydeł i wosków, przeznaczony do bieżącego mycia posadzek na obiektach wielkopowierzchniowych. Skutecznie usuwa bieżące zanieczyszczenia pochodzenia eksploatacyjnego. Nie odkłada się warstwami, utrudnia osadzenie się brudu. Posiada właściwości antypoślizgowe, pozostawia przyjemny zapach. Polerowalny, po kilku użyciach nabyszcza samoczynnie. Zawiera inhibitory korozji. Możliwość zastosowania do pielęgnacji drewna olejowanego.

ROZTWÓR ROBOCZY / SPOSÓB UŻYCIA:

- mycie bieżące: 50-100 ml/ 10 l wody;
- drewno olejowane: 25 ml/ 10 l wody;
- gruntowne mycie 200 ml/ 10 l wody;
- nadaje się do polerowania.

10L - II003A010



15 higiena line

TOPEFEKT® CITRO

KONCENTRAT. BIEŻĄCE MYCIE POWIERZCHNI BŁYSZCZĄCYCH (ZAPACH CYTRYNOWY).

Neutralny preparat myjący ogólnego przeznaczenia. Posiada przyjemny, cytrynowy zapach. Ze względu na zawartość alkoholu szybko odparowuje i nie pozostawia smug. Podtrzymuje połysk, bezpieczny dla materiału, nie pozostawia warstw ochronnych, utrzymuje naturalne własności mytych powierzchni. Zalecany na wszystkie powierzchnie błyszczące o strukturze szklistej i bardzo małej chłonności.

ROZTWÓR ROBOCZY / SPOSÓB UŻYCIA:

- mycie maszynowe: 50-100 ml/ 10l wody;
- mycie ręczne: 25-50 ml/ 10l wody;
- nie wymaga spltukiwania.

1L - BB004A001
5L - BB004A005
10L - BB004A010



16 higiena line

TOPEFEKT® EXOTIC

KONCENTRAT. MYCIE POSADZEK I WYPOSAŻENIA WNĘTRZ (ZAPACH OWOCÓW EGZOTYCZNYCH).

Środek do bieżącej pielęgnacji wyposażenia wnętrza i posadzek odpornych na działanie wody. Szybko i skutecznie usuwa zabrudzenia, nie pozostawia smug, szybko wysycha oraz utrzymuje połysk. Odczyn pH neutralny. Preparat charakteryzuje się przyjemnym zapachem owoców egzotycznych.

ROZTWÓR ROBOCZY / SPOSÓB UŻYCIA:

- mycie ręczne: roztwór 0,25-0,5% (25-50 ml/ 10 l wody);
- nanieść na zanieczyszczoną powierzchnię mopem lub szmatką, przetrzeć i pozostawić do wyschnięcia;
- spryskiwacz 2,5-5 ml/ 1l wody;
- mycie maszynowe 50-100 ml/ 10 l wody;
- nie wymaga spltukiwania wodą.

1L - PP011A001
5L - PP011A005
10L - PP011A010



17 higiena line

PODŁOGI DREWNIANE

KONCENTRAT. PIELĘGNACJA POWIERZCHNI DREWNIANYCH LAKIEROWANYCH.

Super wydajny koncentrat do lakierowanego drewna. Łatwo zmywa bieżące zabrudzenia, codzienny brud i kurz. Zalecany do podłóg drewnianych lakierowanych, zabezpieczonych schodów, boazerii, poręczy. Utrzymuje naturalne własności mytej powierzchni. Szybko odparowuje i nie pozostawia smug. Posiada przyjemny jaśminowy zapach. Uwaga! Nie stosować do podłóg olejowanych.

ROZTWÓR ROBOCZY / SPOSÓB UŻYCIA:

- sporządzić roztwór 30-50 ml/ 10 l wody;
- nanieść roztwór na powierzchnię;
- przemyć ręcznie lub maszynowo;
- preparat nie wymaga płukania.

1L - DT006A001
5L - DT006A005



18 higiena line

PANELE LAMINOWANE

KONCENTRAT. MYCIE PODŁÓG PANELI LAMINOWANYCH.

Łatwo usuwa bieżące zabrudzenia eksploatacyjne (usuwa smugi, maży), codzienny brud i kurz. Utrzymuje naturalne właściwości mytych podłóg. Zalecany do mycia i pielęgnacji podłogowych i ściennych paneli laminowanych, jak również oklein meblowych, lakierowanego drewna. Nie pozostawia smug i zacieków.

ROZTWÓR ROBOCZY / SPOSÓB UŻYCIA:

- stosować ręcznie lub maszynowo;
- bieżące mycie: roztwór 0,5-1% (50 ml - 100 ml/ 10 l wody);
- gruntowne mycie roztwór: 2% (200 ml/ 10 l wody);
- przetrzeć powierzchnię do sucha oraz przepolerować do uzyskaniażądanego efektu;
- nie doprowadzić do zalania paneli wodą;
- preparat nie wymaga wypłukania wodą.

1L - DT007A001
5L - DT007A005



19 higiena line

TOPEFEKT®

KONCENTRAT. BIEŻĄCE MYCIE I PIELĘGNACJA POSADZEK CHŁONNYCH.

Niskopieniący, neutralny preparat o przyjemnym zapachu. Posiada właściwości myjąco-pielęgnujące. Nie pozostawia smug, szybko schnie. Bezpieczny dla każdego rodzaju powierzchni, nie zawiera silnych rozpuszczalników. Preferowany do wszystkich powierzchni matowych i półmatowych o dużej chłonności oraz do pielęgnacji wypraw polimerowych.

ROZTWÓR ROBOCZY / SPOSÓB UŻYCIA:

- 25-50 ml/ 10 l wody;
- nie wymaga sptukiwania wodą.

5L - PP002A005



20 higiena line

TOPEFEKT® EXTRA

KONCENTRAT. BIEŻĄCE MYCIE POSADZEK ELASTYCZNYCH.

Niskopieniący preparat myjąco-pielęgnujący na bazie alkoholu. Szybkoschnący. Bezsmugowy. Pozostawia przyjemny świeży zapach, zachowuje połysk, podkreśla kontrast i barwę mytej powierzchni. Zalecany do posadzek elastycznych, błyszczących i półmatowych, słabochłonnych.

ROZTWÓR ROBOCZY / SPOSÓB UŻYCIA:

- mycie maszynowe: 50-100 ml/ 10 l wody;
- mycie ręczne: 25-50 ml/ 10 l wody;
- nie wymaga sptukiwania wodą.

1L - PP001A001
10L - PP001A010



21 higiena line

TOPEFEKT® DIAM

KONCENTRAT. ZMYWANIE I PIELĘGNACJA POSADZEK ŚLISKICH – SPORTOWYCH.

Preparat o właściwościach myjąco-pielęgnujących do mycia posadzek twardych (kamiennych i elastycznych) konserwowanych, jak i niekonserwowanych. Niskopieniący, na bazie emulsji woskowych. Posiada właściwości antypoślizgowe, antyrefleksyjne i antystatyczne. Uzupelnia i odnawia warstwę polimerową. Codzienne mycie daje efekt wyblaszczania. Nie pozostawia smug. Zabezpiecza posadzkę i utrudnia osadzanie się brudu. Preparat nadaje się do polerowania.

ROZTWÓR ROBOCZY / SPOSÓB UŻYCIA:

- posadzki niekonserwowane: mycie ręczne: 25-50 ml/ 10 l wody;
- mycie maszynowe: 50-100 ml/ 10 l wody;
- posadzki konserwowane: 25 ml/ 10 l wody;
- nie wymaga sptukiwania.

1L - PP003A001
5L - PP003A005
10L - PP003A010



22 higiena line

TOPEFEKT® NORMAL

KONCENTRAT. CODZIENNE ZMYWANIE POSADZEK MATOWYCH.

Niskopieniący, lekko zasadowy preparat ogólnego zastosowania. Usuwa intensywne zabrudzenia, nie wyptukuje mytej powierzchni, nie pozostawia smug. Utrudnia ponowne wnikanie brudu. Odpowiedni do zmywarek. Zalecany do każdego typu posadzek narażonych na częste zanieczyszczenia. Zalecany na klatki schodowe, korytarze w blokach mieszkalnych, biurach, obiektach użyteczności publicznej.

ROZTWÓR ROBOCZY / SPOSÓB UŻYCIA:

- mycie ręczne: 25-50 ml/ 10 l wody;
- mycie maszynowe: 50-100 ml/ 10 l wody;
- nie wymaga sptukiwania wodą.

1L - PP004A001
5L - PP004A005
10L - PP004A010
200L - PP004A200



23 higiena line

TFC COATING

GOTOWY DO UŻYCIA. KONSERWACJA POSADZEK TWARDYCH (KAMIENNYCH I ELASTYCZNYCH).

Samonabłyszczająca emulsja akrylowa do okresowej konserwacji posadzek twardej - kamiennych i elastycznych. Skutecznie chroni powierzchnie przed zniszczeniem oraz wnikaniem brudu. Prosta w użyciu. Posiada doskonałe właściwości wypełniające oraz dobrą rozlewność. Wysoki połysk bez polerowania, właściwości antypoślizgowe oraz odporność na zarysowania i środki dezynfekujące w roztworach roboczych.

ROZTWÓR ROBOCZY / SPOSÓB UŻYCIA:

- na czystą, zobojętnioną i suchą powierzchnię nałożyć bez rozcieńczenia 3 warstwy wyprawy w odstępach ok. 25-30 min. (w zależności od czasu wysychania). Pełną wartość powłoka uzyskuje po min. 8 godzinach;
- sukcesywnie polerowanie HS (800-1500 obr/min) przedłuża czas eksploatacji wyprawy polimerowej.

1L - PPO20A001
5L - PPO20A005



24 higiena line

TFC STRIPER

KONCENTRAT. POSADZKI TWARDE. USUWANIE STARYCH WYPRAW POLIMEROWYCH.

Zasadowy preparat do usuwania starych, zniszczonych powłok polimerowych oraz gruntownego mycia posadzek. Szczególnie przydatny do usuwania nawarstwionych wosków oraz mydeł. Doskonale rozpuszcza wszelkie powłoki w krótkim czasie. Niskopieniący, nie niszczy mytych powierzchni.

ROZTWÓR ROBOCZY / SPOSÓB UŻYCIA:

- pozostałe: 1-3 l / 10 l wody;
- wyczyszczone powierzchnie zneutralizować wodą.

1L - PPO21A001
5L - PPO21A005



25 higiena line

TFC WASH CARE

KONCENTRAT. BIEŻĄCE MYCIE POSADZEK TWARDYCH (KAMIENNYCH I ELASTYCZNYCH).

Preparat myjący - pielęgnujący do bieżącego mycia posadzek twardej (kamiennych i elastycznych) uprzednio zabezpieczonych wyprawami polimerowymi (TFC COATING). Mycie poprawia jakość oraz przedłuża czas eksploatacji powłok polimerowych. Utrudnia osadzanie się brudu. Niskopieniący. Posiada właściwości antystatyczne i antypoślizgowe. Polerowalny. Kwiatowy zapach. Nie wymaga płukania.

ROZTWÓR ROBOCZY / SPOSÓB UŻYCIA:

- pozamiatać lub odkurzyć powierzchnię,
- sporządzić roztwór ok. 0,5% (50ml/10 l wody);
- zmywać na bieżąco (maszynowo lub ręcznie);
- raz na kilka dni można przepolerować posadzkę HS (efekt dodatkowego nabłyszczania oraz utwardzenia).

1L - PPO19A001
5L - PPO19A005



26 higiena line

TFC SPRAY CLEANING

GOTOWY DO UŻYCIA. ODNAWIANIE POSADZEK TWARDYCH (KAMIENNYCH I ELASTYCZNYCH).

Środek do odnawiania wypraw polimerowych na posadzkach. Doskonale odnawia zmatowienia powstałe w czasie eksploatacji. Usuwa drobne mikrorysy przywracając połysk. Poprawia właściwości antypoślizgowe wyprawy. Przedłuża żywotność oraz odporność na uszkodzenia eksploatacyjne. Stosować metodą natryskową - głównie w obszarach o dużym natężeniu.

ROZTWÓR ROBOCZY / SPOSÓB UŻYCIA:

- na czystą powierzchnię nanieść cienką warstwę preparatu za pomocą spryskiwacza i przepolerować polerką wysokoobrotową HS (800-1500 obr/min);
- stosować w zakresie temperatur powietrza +10 do 40 C.

1L - PPO18A001



27 higiena line

TOPEFEKT® TOTAL

KONCENTRAT. STRIPER - USUWANIE POWŁOK.

Zasadowy preparat do usuwania starych, zniszczonych powłok polimerowych oraz gruntownego mycia posadzek. Szczególnie przydatny do usuwania nawarstwionych wosków oraz mydeł. Doskonale rozpuszcza wszelkie powłoki w krótkim czasie. Niskopieniący, nie niszczy mytych powierzchni.

ROZTWÓR ROBOCZY / SPOSÓB UŻYCIA:

- powierzchnie delikatne: 0,5-1 l / 10 l wody;
- pozostałe: 1-3 l / 10 l wody;
- wyczyszczone powierzchnie zneutralizować wodą.

1L - PPO05A001
10L - PPO05A010

**#akademiatenzi**

Wyprawa polimerowa zaaplikowana na posadzkę utrudnia nawarstwianie się na niej brudu, jednocześnie ułatwiając utrzymanie jej w czystości. Ponadto daje doskonały efekt połysku, jest antypoślizgowa i odporna na działanie środków dezynfekujących. Jej trwałość zależy w dużej mierze od użycia odpowiednich środków do jej pielęgnacji.



28 higiena line

APC IN GT / APC IN

**DOCZYSZCZANIE
POWIERZCHNI WEWNĘTRZNYCH –
UNIWEKSALNY.**

Uniwersalny preparat czyszcząco-myjący do silnie zabrudzonych powierzchni. Likwiduje stare oraz bieżące zanieczyszczenia pochodzenia organicznego. Przeznaczony do czyszczenia powierzchni skórzanych (skóry licowe, lakierowane), tekstylnych o trwałych barwach, tworzyw sztucznych, powierzchni drewnianych oraz laminatów.

ROZTWÓR ROBOCZY / SPOSÓB UŻYCIA:

APC IN GT (Gotowy do użycia)

- nanieść delikatnie roztwór spryskiwaczem;
- dokładnie rozprowadzić po całej powierzchni, odczekać około 15-20 sek., po czym przeszorować miękką szcztotką lub gąbką
- następnie zebrać brud, przetrząkać i wytrzeć do sucha;
- powierzchnie tekstylne – odessać brud, przetrząkać powierzchnię odkurzaczem sucho-mokra.

1L - BB010A001



APC IN (Koncentrat)

- Sporządzić odpowiedni roztwór roboczy – 10% czyszczenie skór / powierzchni drewnianych; 20% – odplamianie/ doczyszczenie; 5% – czyszczenie powierzchni tekstylnych; 2% – czyszczenie tworzyw sztucznych/laminatów.
- Nanieść spryskiwaczem na czyszczoną powierzchnię
- po około 15-20 sek. przeszorować miękką szcztotką lub gąbką
- wyptukać lub kilkakrotnie przetrząć czystą, mokną szmatką.

29 higiena line

UNI SHINE GT

**GOTOWY DO UŻYCIA. MYCIE I PIELEGNACJA
POWIERZCHNI BŁYSZCZĄCYCH NA
WYSOKI POŁYSK.**

Uniwersalny preparat myjąco-pielęgnujący o przyjemnym, świeżym zapachu. Zalecany do wszelkich powierzchni błyszczących (lakierowanych, szklawianych, glazurowanych). Doskonale myje, pielęgnuje, nabłyszcza i zabezpiecza przed wnikaniem kurzu meble, blaty, poręcze, parapety, wyposażenie wnętrza oraz posadzki i boazerie. Bardzo oszczędny w użyciu. Bezpieczny dla wszystkich powierzchni delikatnych. Nie tworzy tłustej powłoki.

ROZTWÓR ROBOCZY / SPOSÓB UŻYCIA:

- nanieść ze spryskiwacza 1-2 ml/ 1m² powierzchni;
- przetrząć i przepolerować powierzchnię do sucha szmatką z mikrofibry.

600ml - WW035B600
1L - GG035A001



30 higiena line

ANTYSTAT

**GOTOWY DO UŻYCIA. UNIWEKSALNY
PŁYN ANTYSTATYCZNY.**

Preparat powodujący rozpraszanie zgromadzonych ładunków elektrostatycznych. Zapobiega ich ponownemu gromadzeniu się. Regularne stosowanie preparatu zmniejsza przyciąganie kurzu i brudu, co w dużym stopniu ułatwia utrzymanie czystości. Zalecany do ubrań, dywanów, mebli, sprzętu RTV i AGD, komputerów, posadzek itp.

ROZTWÓR ROBOCZY / SPOSÓB UŻYCIA:

- tekstylia: niewielką ilość preparatu nanieść za pomocą spryskiwacza, pozostawić do wyschnięcia;
- powierzchnie twarde: nanieść preparat za pomocą spryskiwacza, przetrząć szmatką lub mopem, pozostawić do wyschnięcia, w razie potrzeby przepolerować.

1L - TT046A001



31 higiena line

EKRANY LCD

**GOTOWY DO UŻYCIA. HIGIENA
EKRAWÓW CIEKŁOKRYSTALICZNYCH.
ANTYSTATYCZNY.**

Bezalkoholowy płyn do mycia powierzchni szklanych, ciekłokrystalicznych i plastikowych. Zalecany do monitorów, ekranów plazmowych, LCD, TV, wyświetlaczy, klawiatury telefonów komórkowych oraz pilotów RTV. Skutecznie zmywa ślady rąk, tłuste plamy, naturalny brud i kurz. Pozostawia elektrostatyczną powłokę, ograniczając ponowne zabrudzenia.

ROZTWÓR ROBOCZY / SPOSÓB UŻYCIA:

- nanieść na powierzchnię niewielką ilość preparatu;
- rozprowadzić, a następnie wytrzeć za pomocą miękkiej szmatki z mikrofibry.

600ml - WW082B600



32 higiena line



TOPEFEKT® MAX

KONCENTRAT. CODZIENNA PIELĘGNACJA WYPOSAŻENIA WNĘTRZ.

Uniwersalny preparat myjąco-pielęgnujący. neutralny w roztworze, łatwo usuwa bieżące zabrudzenia pochodzenia tłuszczowego. Nie pozostawia smug; szybko schnący. Odświeża i pozostawia przyjemny zapach, tworzy delikatną, błyszczącą powłokę ochronną. Zalecany do powierzchni biurowych każdego rodzaju oraz posadzek drewnianych i drewnopodobnych lakierowanych lub laminowanych oraz wyposażenia wnętrz. Nie pozostawia refleksów świetlnych.

ROZTWÓR ROBOCZY / SPOSÓB UŻYCIA:

- mycie bieżące: 25-50 ml / 10 l wody;
- mycie maszynowe: 50-100 ml / 10 l wody;
- do paneli stosować metodą „spray” (spryskiwacz + szmatka);
- doczyszczanie punktowe – bez rozcieńczania.

1L - BB002A001
10L - BB002A010



33 higiena line



OFFICE CLEAN®

GOTOWY DO UŻYCIA. MYCIE MEBLI I URZĄDZEŃ BIUROWYCH.

Szybkoschnący preparat ogólnego przeznaczenia o intensywnym, przyjemnym zapachu kwiatów. Nie pozostawia smug, odświeża, szybko wysycha, nie niszczy materiału, utrzymuje naturalne właściwości czyszczonych powierzchni. Niezwykle ekonomiczny i oszczędny w użyciu: (1-2ml / 1m² powierzchni). Zalecany do mebli biurowych każdego rodzaju (drewno, plastik, laminat, szkło).

ROZTWÓR ROBOCZY / SPOSÓB UŻYCIA:

- stosować bez rozcieńczania;
- zalecane użycie szmatek z mikrofibry;
- powierzchnie przetrzeć i wypolerować szmatką.

600ml - WW005B600
1L - BB003A001
5L - BB003A005



34 higiena line



OFFICE CLEAN® ALURE

GOTOWY DO UŻYCIA. MYCIE MEBLI I URZĄDZEŃ BIUROWYCH.

Szybkoschnący preparat do ogólnego przeznaczenia o przyjemnym perfumowanym zapachu Alure. Nie pozostawia smug, odświeża, szybko wysycha, nie niszczy mytego materiału, utrzymuje naturalne właściwości czyszczonych powierzchni. Zalecany do mebli biurowych każdego rodzaju (drewno, plastik, laminat, szkło).

ROZTWÓR ROBOCZY / SPOSÓB UŻYCIA:

- stosować bez rozcieńczania;
- zalecane użycie szmatek z mikrofibry;
- powierzchnie przetrzeć i wypolerować szmatką.

1L - BB011A001



35 higiena line



OFFICE CLEAN® MADAME

GOTOWY DO UŻYCIA. MYCIE MEBLI I URZĄDZEŃ BIUROWYCH.

Szybkoschnący preparat do ogólnego przeznaczenia o przyjemnym perfumowanym zapachu Madame. Nie pozostawia smug, odświeża, szybko wysycha, nie niszczy mytego materiału, utrzymuje naturalne właściwości czyszczonych powierzchni. Zalecany do mebli biurowych każdego rodzaju (drewno, plastik, laminat, szkło).

ROZTWÓR ROBOCZY / SPOSÓB UŻYCIA:

- stosować bez rozcieńczania;
- zalecane użycie szmatek z mikrofibry;
- powierzchnie przetrzeć i wypolerować szmatką.

1L - BB012A001



36 higiena line



OFFICE CLEAN® AMORE

GOTOWY DO UŻYCIA. MYCIE MEBLI I URZĄDZEŃ BIUROWYCH.

Szybkoschnący preparat do ogólnego przeznaczenia o przyjemnym perfumowanym zapachu Amore. Nie pozostawia smug, odświeża, szybko wysycha, nie niszczy mytego materiału, utrzymuje naturalne właściwości czyszczonych powierzchni. Zalecany do mebli biurowych każdego rodzaju (drewno, plastik, laminat, szkło).

ROZTWÓR ROBOCZY / SPOSÓB UŻYCIA:

- stosować bez rozcieńczania;
- zalecane użycie szmatek z mikrofibry;
- powierzchnie przetrzeć i wypolerować szmatką.

1L - BB013A001



#akademiatenzi

Codziennie stosowanie środków pielęgnujących wyposażenie wnętrz poprawia jakość mytych powierzchni: połysk, świeżość, ogólny wygląd. Jednak przede wszystkim pozwala zachować czystość bez kurzu i tłustych śladów, co z kolei zapewni użytkownikom psychiczny komfort pracy.

37 higiena line

TEXTIL

KONCENTRAT. PRANIE DYWANÓW METODĄ MECHANICZNĄ – SZAMPONOWANIE.

Skoncentrowany preparat pieniający bez wybielaczy optycznych do czyszczenia szczotką (metodą szamponowania). Nie zawiera rozpuszczalników; tworzy pianę o strukturze krystalicznej. Dokładnie penetruje każde włókno wykładziny. Posiada przyjemny zapach. Wymaga odessania i wyptukania bieżącą wodą (odkurzaczem piorącym).

ROZTWÓR ROBOCZY / SPOSÓB UŻYCIA:

- pranie wykładzin, dywanów i tapicerki tekstylnej; 100-400 ml/ 10l wody ciepłej (letniej);
- dokładnie odessać brud i przepłukać wykładzinę, najlepiej odkurzaczem do prania;
- w przypadku silnych zabrudzeń czynność powtórzyć; • przy bardzo silnych zanieczyszczeniach (plamach) wzmocnić preparatem TopEfect® STR; • w razie potrzeby operację powtórzyć.

1L - DD001A001
5L - DD001A005



38 higiena line

TEXTIL-EX

KONCENTRAT. PRANIE DYWANÓW METODĄ EKSTRAKCYJNĄ (ODKURZACZEM PIORĄCYM).

Produkt piorący do metody ekstrakcyjnej. Nie zawiera wybielaczy optycznych oraz rozpuszczalników. Niskopieniący. Głęboko penetruje strukturę włókna. Posiada przyjemny zapach, nie krystalizuje się, wymaga odessania i wyptukania bieżącą wodą. Przenaczony do każdego rodzaju powierzchni tekstylnych o trwałych barwach.

ROZTWÓR ROBOCZY / SPOSÓB UŻYCIA:

- stosować metodą ekstrakcyjną;
- pranie wykładzin: 100-400 ml/ 10 l wody;
- stosować tylko zimną lub letnią wodę;
- w przypadku silnych zabrudzeń czynność powtórzyć;
- dokładnie przepłukać wykładzinę bieżącą wodą.

1L - DD002A001
5L - DD002A005



39 higiena line

TEXTIL PROT NANO

GOTOWY DO UŻYCIA. IMPREGNACJA POWIERZCHNI TEKSTYLNYCH I ZAMSZOWYCH.

Doskonaty impregnat hydrofobowy do powierzchni tekstylnych i zamszowych. Posiada unikalne właściwości konserwujące. Doskonale chroni powierzchnie przed ponownym wnikaniem brudu i wilgoci. Skutecznie ogranicza wpływ warunków atmosferycznych. Pochłania promieniowanie UV, zabezpieczając w ten sposób powierzchnię przed blaknięciem.

ROZTWÓR ROBOCZY / SPOSÓB UŻYCIA:

- każdorazowo przed zastosowaniem preparat należy energicznie wymieszać (wstrząsając);
- dokładnie umyć, odtłuszczoną i wysuszoną powierzchnię pokryć równomiernie rosą ze spryskiwacza;
- pozostawić do wyschnięcia (przynajmniej na 1 godz.);
- światło zdecydowanie poprawia i przyspiesza efekt działania preparatu. **Uwaga!** Zaleca się przed zastosowaniem sprawdzić trwałość kolorów materiałów impregnowanych.

600ml - WW096B600



40 higiena line

TOP PLAM CLOR

KONCENTRAT. ODPLAMIACZ CHLOROWY.

Preparat do przebarwień pochodzenia organicznego. Eliminuje nieprzyjemne zapachy pochodzenia organicznego. Zalecany do nawierzchni tekstylnych sztucznych, np. poliestru, akrylu, nylonu. Do czyszczenia siedzeń i dywaników silnie zaplamionych w zestawie z produktem Texwash, oraz do włókien naturalnych o trwałych barwach (po uprzednio wykonanej próbie).

ROZTWÓR ROBOCZY / SPOSÓB UŻYCIA:

- Preparat należy stosować przed lub w trakcie prania zasadniczego.
- Stosować roztwór:
- odplamianie 1:10;
 - wybielanie 1:20;
 - pranie 1% Top Plam Clor + 4% Textil lub Texwash;
 - nanieść preparat na zaplamioną powierzchnię;
 - pozostawić na około 0,5 godziny;
 - odessać brud i przepłukać kilkakrotnie wodą.

5L - TT044A005



41 higiena line

PROSZEK DO PRANIA EX

PROSZEK. PRANIE EKSTRAKCYJNE TAPICEREK I DYWANÓW (Z ODPLAMIACZEM).

Bardzo skuteczny, bezzapachowy proszek do prania tapicerek, podsufitek, wykładzin i dywanów za pomocą odkurzaczy piorących. Usuwa plamy i zanieczyszczenia organiczne nie powodując uszkodzeń materiału. Zawarte w proszku ekstrakty głęboko wnikają w strukturę włókna i skutecznie usuwają brud oraz plamy. Zalecany do materiałów tekstylnych o trwałych barwach.

ROZTWÓR ROBOCZY / SPOSÓB UŻYCIA:

- sporządzić roztwór (10-20 g/ 1 l wody o temp. 40-60°C);
- nanieść na powierzchnię spryskiwaczem;
- po chwili lekko przesorować;
- odessać brud i kilkakrotnie przepłukać powierzchnię odkurzaczem;
- Uwagi: Przed użyciem należy sprawdzić trwałość kolorów. Podsufitki: namoczyć gąbkę/ściereczkę roztworem, przetrzeć powierzchnię, odessać brud.
- Można stosować do urządzeń typu TORNADOR
- Uwaga: - zawiera tlen aktywny!

0,5 kg - DD005A500
5 kg - DD005A005



42 higiena line

TOP PLAM OXY

PROSZEK. ODPLAMIACZ NA BAZIE AKTYWNEGO TLENU.

Produkt do odplamiania oraz wybielania starych plam i przebarwień pochodzenia gastronomicznego typu: soki, alkohole, przetwory owocowo - warzywne, cola, kawa, herbata, oraz plam z moczu, niektórych barwników, krwi. Zalecany jest przede wszystkim do nawierzchni tekstylnych z włókien naturalnych pochodzenia zwierzęcego i roślinnego, np. wełna, bawełna, len, jedwab, juta, konopie, włókna kokosowe. Można stosować do włókien syntetycznych.

ROZTWÓR ROBOCZY / SPOSÓB UŻYCIA:

- rozsypać produkt na zaplamioną powierzchnię;
- spryskać dokładnie wodą i pozostawić na około 1,5-2 godz.;
- zwilżyć powierzchnię co 30 min.;
- po określonym czasie odessać brud i wyptukać powierzchnię odkurzaczem piorącym.
- świeże plamy: stosować roztwór 1:3 z wodą.

0,5 kg - TT045E500





43 higiena line

TOP GLASS

GOTOWY DO UŻYCIA. MYCIE SZYB, LUSTER, POWIERZCHNI SZKLANYCH.

Szybkoschnący preparat do mycia szyb i luster. Nie pozostawia smug – gwarantuje doskonałą przejrzystość. Odświeża, nabłyszcza, pozostawia przyjemny zapach. Bardzo wydajny (1-2ml/1m2 pow.). Zalecany do bieżącego utrzymania czystości.

ROZTWÓR ROBOCZY / SPOSÓB UŻYCIA:

- stosować bez rozcieńczania;
- nanosić spryskiwaczem;
- wytrzeć i wypolerować czystą szmatką z mikrofazy.

1L - SS002A001
5L - SS002A005
10L - SS002A010



44 higiena line

TOP GLASS PREMIUM

GOTOWY DO UŻYCIA. MYCIE SZYB, LUSTER, POWIERZCHNI SZKLANYCH, FUNKCJA ANTYPARA.

Szybkoschnący preparat do mycia szyb i luster. Nie pozostawia smug – gwarantuje doskonałą przejrzystość. Odświeża, nabłyszcza, pozostawia przyjemny zapach. Dzięki funkcji antypara, doskonale sprawdza się w łazience i kuchni oraz w samochodzie.

ROZTWÓR ROBOCZY / SPOSÓB UŻYCIA:

- stosować bez rozcieńczania;
- nanosić spryskiwaczem;
- wytrzeć i delikatnie wypolerować czystą szmatką z mikrofazy.

600ml - WW112B600



45 higiena line

GLASS

KONCENTRAT. MYCIE REFLEKTORÓW, SZYB, LUSTER.

Preparat do mycia szyb, luster oraz innych elementów szklanych i szklawionych. Nie pozostawia smug, gwarantuje doskonałą przejrzystość. Zalecany do gruntownego oraz bieżącego mycia.

ROZTWÓR ROBOCZY / SPOSÓB UŻYCIA:

- sporządzić roztwór: 100-150 ml / 10 l wody;
 - czyścić metodą przemysłową (zmywak + zbierak lub spryskiwacz + zbierak).
- Uwaga! Lepsze efekty uzyskujemy stosując wodę zdemineralizowaną.

1L - SS001A001
5L - SS001A005
10L - SS001A010



46 higiena line

GLASS QUARTZ

MYCIE I ZABEZPIECZANIE POWIERZCHNI SZKLANYCH.

Preparat do mycia, zabezpieczania i pielęgnacji powierzchni szklanych na zewnątrz jak i wewnątrz obiektu (szyby, lustra, ścianki działowe, przeszklenia, witryny sklepowe, itp.). Pozostawia hydrofobowy film (efekt perlenia), który znacznie spowalnia ponowne zabrudzenia. Doskonale usuwa brud bieżący każdego rodzaju (organiczny i mineralny). Przyjazny dla środowiska.

ROZTWÓR ROBOCZY / SPOSÓB UŻYCIA:

GLASS QUARTZ GT (Gotowy do użycia)

Stosować bez rozcieńczania. Nanieść 1-2 dozy na 1 m² powierzchni. Przetrzeć i przepolerować czystą bawełnianą szmatką lub szmatką z mikrofibry.

- Uwagi: Nie wykonywać pracy na silnie nagranych powierzchniach. Użycie drugiej szmatki do polerowania znacznie poprawia efekt wizualny oraz jakość powłoki hydrofobowej.

1L - SS007A001



GLASS QUARTZ (Koncentrat)

• Silne zanieczyszczenia 1-1,5% (50 - 75 ml / 5 l wody). Bieżąca pielęgnacja 0,5% (25 ml / 5 l wody).

- Sporządzić roztwór roboczy. Stosować metodą „zmywak – zbierak” lub „spryskiwacz – zbierak”. Najlepiej nanosić oraz zmywać zmywakiem futerkowym. Dokładnie zebrać brud zbierakiem z wkładem gumowym. W razie potrzeby powtórzyć procedurę. W przypadku bardzo silnych zabrudzeń zalecamy użycie gąbki.
- Nie wykonywać pracy w pełnym nasłonecznieniu.

TOPEFEKT SANIT®

KONCENTRAT LUB GOTOWY DO UŻYCIA.
CODZIENNE MYCIE POMIESZCZEŃ I
URZĄDZEŃ SANITARNYCH.

Delikatny, kwaśny, myjąco-pielęgnujący preparat w żelu do codziennego mycia sanitariatów. Skutecznie usuwa bieżące zanieczyszczenia pochodzenia nieorganicznego: resztki mydeł, osady mineralne, nacieki po twardej wodzie. Pozostawia długotrwały, świeży, kwiatowy zapach. Delikatny – nie uszkadza mytych powierzchni, nadaje połysk. Zalecany do czyszczenia stali nierdzewnej oraz emalii, ceramiki i szkła. Działa zapobiegawczo. Zawiera kwas cytrynowy.

ROZTWÓR ROBOCZY / SPOSÓB UŻYCIA:

TopEpekt Sanit (żel):

- doczyszczanie: koncentrat
- wanny: 100-200 ml / 10 l wody
- płytki ceramiczne: 50-100 ml / 10 l wody
- toalety: 100-500 ml / 10 l wody
- po wyczyszczeniu zmyć i wypolować powierzchnię bieżącą wodą

1L - TT003A001
5L - TT003A005
10L - TT003A010



TopEpekt Sanit Gt (ciecz):

- stosować bez rozcieńczania;
- zalecane użycie szmatek z mikrofibry;
- powierzchnie przetrzeć i wypolerować szmatką.

600ml - WW004B600



KABINY PRYSZNICOWE

GOTOWY DO UŻYCIA. PIELĘGNACJA
POWIERZCHNI EMALIOWANYCH I SZKLANYCH.

Skuteczny, delikatny preparat do codziennej pielęgnacji wszystkich elementów kabiny natryskowej. Doskonale zmywa codzienny brud, nacieki mineralne, resztki mydeł. Zalecany do emaliowanych, szklanych, akrylowych i plastikowych elementów kabin prysznicowych, ceramiki ściennej i armatury łazienkowej. Pozostawia długotrwały, świeży zapach. Odświeża i nadaje połysk mytej powierzchni. Zawiera kwas cytrynowy.

ROZTWÓR ROBOCZY / SPOSÓB UŻYCIA:

- nanieść preparat na zabrudzoną powierzchnię;
- przeszorować gąbką, spłukać wodą i wytrzeć do sucha.

600ml - WW088B600
1L - DT002A001
5L - DT002A005



SANIT DEZ

KONCENTRAT. BIEŻĄCE MYCIE
SANITARIATÓW V- SANIFIKACJA.

Preparat do bieżącego mycia i sanifikacji pomieszczeń sanitarnych. Zawiera kwas mlekowy. Bezpieczny dla każdego rodzaju powierzchni. Skutecznie usuwa bieżące zanieczyszczenia pochodzenia nieorganicznego: nacieki wodne, osady mineralne oraz resztki mydła. Pozostawia długotrwały, świeży, kwiatowy zapach. Występuje w postaci żelu.

ROZTWÓR ROBOCZY / SPOSÓB UŻYCIA:

- sporządzić roztwór 100-200 ml / 10 l wody (1-2%);
- nanieść roztwór, dokładnie rozprowadzić i pozostawić na 2-3 minuty;
- przeszorować szczotką, przetrzeć szmatką;
- zmyć czystą bieżącą wodą, wytrzeć powierzchnię do sucha.

1L - TT050A001
5L - TT050A005
10L - TT050A010



TOPEFEKT SANIT® NF

KONCENTRAT. MYCIE I CZYSZCZENIE
SANITARIATÓW. NISKOPIENIĄCY.

Uniwersalny koncentrat do bieżącego mycia i pielęgnacji powierzchni sanitarnych, na bazie kwasu amidosulfanowego. Usuwa nacieki wodne, złoży wapienne, resztki mydeł, brud eksploatacyjny oraz przebarwienia mineralne. Niepieniący, pozostawia przyjemny zapach. Bezpieczny dla mytych powierzchni. Gęstość, lepkość dostosowana do dozowników hotelowych. Nie pozostawia smug.

ROZTWÓR ROBOCZY / SPOSÓB UŻYCIA:

- sporządzić roztwór: ściany, posadzki – 25-50ml / 10l wody; fugi, kabiny natryskowe, urządzenia ceramiczne – 100-200 ml / 10l wody; silne zanieczyszczenia – 1:5 do 1:10
- nanieść roztwór, dokładnie rozprowadzić i pozostawić na 2-3 minuty;
- przeszorować szczotką, przetrzeć szmatką;
- zmyć czystą bieżącą wodą, wytrzeć powierzchnię do sucha.

1L - TT056A001
10L - TT056A010



51 higiena line

SANIT SHINE GT

KONCENTRAT LUB GOTOWY DO UŻYCIA. BIEŻĄCE MYCIE SANITARIATÓW. EFEKT NABŁYSZCZENIA.

Uniwersalny preparat do bieżącego mycia pomieszczeń sanitarnych (umywalki, muszle, bidety, brodziki, kabiny prysznicowe, brodziki). Bezpieczny dla każdego rodzaju powierzchni. Skutecznie usuwa kamień i bieżące zanieczyszczenia. Pozostawia powierzchnię czystą i nadaje im wysoki połysk. Długotrwały, świeży zapach.

ROZTWÓR ROBOCZY / SPOSÓB UŻYCIA:

Sanit Shine Gt (Gotowy do użycia):

- nanieść preparat bez rozcieńczenia powierzchnię i dokładnie rozprrowadzić
- po chwili przeszorować lub przetrzeć szmatką z mikrofibry
- zebrać brud szmatką płukaną w czystej wodzie
- wytrzeć i przepolerować do uzyskania połysku

1L - TT065A001



Sanit Shine (Koncentrat):

- nanieść roztwór 200-1000ml/10l wody na powierzchnię i dokładnie rozprrowadzić
- po chwili przeszorować lub przetrzeć szmatką z mikrofibry
- zebrać brud szmatką płukaną w czystej wodzie
- wytrzeć i przepolerować do uzyskania połysku

1L - TT064A001
5L - TT064A005



52 higiena line

WC-SANI®

KONCENTRAT. MYCIE I CZYSZCZENIE TOALET I URZĄDZEŃ SANITARNYCH.

Mijąco-czyszczący, kwaśny preparat w żelu do gruntownego oraz bieżącego mycia powierzchni sanitarnych. Usuwa bieżący brud pochodzenia mineralnego (naloży kamienia wapiennego i rdzę, złoży mydeł, nacieki urynowe). Dobrze przylega do powierzchni pionowych. Pozostawia charakterystyczny, antyseptyczny zapach. Nabłyszcza, nie niszczy powierzchni. Zalecany do sanitariatów szybko i często brudzących się o dużej przepustowości ludzi. Zawiera kwas fosforowy oraz amidosulfonowy.

ROZTWÓR ROBOCZY / SPOSÓB UŻYCIA:

- mycie ręczne: 100-1000 ml/ 10 l wody;
- doczyszczanie (odrdzewianie): koncentrat;
- posadzki: 200 ml/ 10 l wody;
- spryskiwacz: 100-200 ml/ 10 l z wodą;
- zmyć czystą wodą, wytrzeć do sucha.

1L - TT005A001
5L - TT005A005
10L - TT005A010



53 higiena line

WC-POWER

KONCENTRAT. OKRESOWE MYCIE SANITARIATÓW - SANIFIKACJA.

Kwaśny płyn mijąco-czyszczący. Skutecznie usuwa kamień wapienny, złoży mydeł, przebarwienia w postaci rdzy oraz nacieki urynowe. Preparat pozostawia charakterystyczny, antyseptyczny zapach. Bezpieczny dla wszystkich powierzchni odpornych na działanie kwasów. Występuje w postaci płynu. Zawiera kwas fosforowy oraz mlekowy.

ROZTWÓR ROBOCZY / SPOSÓB UŻYCIA:

- posadzki ściany 100-200 ml/ 10 l wody;
- muszle i pisuary: 1 l/ 10 l wody;
- nanieść roztwór
- po 2-3 minutach przetrzeć i sptukać wodą

1L - TT051A001
5L - TT051A005
10L - TT051A010



54 higiena line

DERAST®

KONCENTRAT. OKRESOWE CZYSZCZENIE TOALET, URZĄDZEŃ SANITARNYCH.

Silnie kwaśny preparat do usuwania rdzy, kamienia wapiennego, kamienia kotłowego z powierzchni odpornych na kwasy. Zawiera kwas solny. Nie stosować na powierzchni emalowane oraz armaturę łazienkową. Nie dopuścić do wyschnięcia powierzchni pokrytej roztworem roboczym.

ROZTWÓR ROBOCZY / SPOSÓB UŻYCIA:

- posadzki ściany 100-200 ml/ 10 l wody;
 - muszle i pisuary: 1 l/ 10 l wody;
 - bojlera i nagrzewnice: 1:3 z wodą, czas reakcji 10-15 min.;
 - po umyciu powierzchnię sptukać wodą.
- Uwaga: Używać tylko w ekstremalnych warunkach. Miejsca wrażliwe (np. fugi) nasączyć wodą przed użyciem preparatu.

1L - TT002A001
10L - TT002A010



55 higiena line

DERAST® ŻEL

GOTOWY DO UŻYCIA. USUWANIE KAMIENIA WAPIENNEGO, KOTŁOWEGO, ZŁOGÓW.

Kwaśny żel do usuwania rdzy, betonu, kamienia wapiennego, kamienia kotłowego z powierzchni odpornych na kwasy. Zawiera kwas solny. Nie dopuścić do wyschnięcia preparatu na mytej powierzchni. Preparat bezzapachowy. Zalecany do użycia punktowego. Szybki czas reakcji.

ROZTWÓR ROBOCZY / SPOSÓB UŻYCIA:

- gotowy do użycia;
- nanieść żel na zabrudzoną powierzchnię;
- pozostawić na okres 2-5 minut;
- sptukać silnym strumieniem wody;
- w razie konieczności czynność powtórzyć.

1L - TT004A001
10L - TT004A010



#akademiaTENZI

Kwaśne środki do higieny powierzchni sanitarnych usuwają przede wszystkim brud mineralny: kamień, rdzę i nacieki wodne. Ich różnorodność to głównie wynik różnych składników aktywnych. W przypadku silnych produktów do doczyszczania może to być np. kwas solny, kwas fosforowy, kwas amidosulfonowy. Bieżąca pielęgnacja odbywa się głównie preparatami na bazie kwasów organicznych.

56 higiena line

TOALEX

GOTOWY DO UŻYCIA. DEZYNFEKCJA I WYBIELANIE SANITARIATÓW Z CHLOREM.

Skutecznie usuwa zanieczyszczenia pochodzenia organicznego, likwiduje zapachy powstałe wskutek procesów gnilnych. Wybiela fugi oraz spoiny cementowe i silikonowe. Niezastąpiony przy myciu i dezynfekcji powierzchni kamiennych, ceramicznych, emaliowanych i malowanych, a także studzienek ściekowych i pojemników na śmieci. Usuwa pleśń z fug w kabinach natryskowych.

ROZTWÓR ROBOCZY / SPOSÓB UŻYCIA:

- nanieść żel na mytą powierzchnię;
- odczekać 15 minut (usuwanie pleśni);
- działanie antybakteryjne po 5 minutach;
- przeszorować szczotką;
- zmyć dużą ilością bieżącej wody.

1L - TT001A001
5L - TT001A005



57 higiena line

WC ŻEL PIELĘGNACJA

GOTOWY DO UŻYCIA. ŻEL DO BIEŻĄCEJ HIGIENY.

Preparat do wszelkich powierzchni i urządzeń sanitarnych (odpornych na kwasy) w obszarach: domowym, instytucjonalnym, przemysłowym. Zalecany do mycia i sanifikacji powierzchni ceramicznych, emaliowanych, szklanych, tworzywa sztucznych oraz stali nierdzewnej w tym wanien, brodzików, kabin natryskowych, muszli, pisuarów, umywalek itp. Zawiera kwasy organiczne.

ROZTWÓR ROBOCZY / SPOSÓB UŻYCIA:

- nanieść żel na zabrudzoną powierzchnię;
- pozostawić na okres 2-5 minut;
- spłukać silnym strumieniem wody;
- w razie konieczności czynność powtórzyć.

750ml - HH045B750



58 higiena line

WC TOALEX

GOTOWY DO UŻYCIA. ANTYBAKTERYJNY ŻEL NA BAZIE CHLORU AKTYWNEGO.

Preparat do bieżącej higieny wszelkich powierzchni i urządzeń sanitarnych (odpornych na zasady) w obszarach: domowym, instytucjonalnym, przemysłowym. Zalecany do mycia i dezynfekcji powierzchni ceramicznych, emaliowanych, szklanych, tworzywa sztucznych oraz stali nierdzewnej w tym wanien, brodzików, kabin natryskowych, muszli, pisuarów, umywalek itp.

ROZTWÓR ROBOCZY / SPOSÓB UŻYCIA:

- nanieść żel na mytą powierzchnię;
- odczekać 15 minut (usuwanie pleśni);
- działanie antybakteryjne po 5 minutach;
- przeszorować szczotką;
- zmyć dużą ilością bieżącej wody.

750ml - HH047B750



59 higiena line

WC ŻEL KAMIEŃ I RDZA

GOTOWY DO UŻYCIA. USUWANIE KAMIA I RDZY.

Żel do usuwania silnych zanieczyszczeń pochodzenia mineralnego z muszli klozetowych, pisuarów oraz bidetów. Bezpieczny dla powierzchni ceramicznych, emaliowanych, szklanych oraz powierzchni odpornej na działanie kwasu solnego. Pozostawia czystą, błyszczącą powierzchnię.

ROZTWÓR ROBOCZY / SPOSÓB UŻYCIA:

- nanieść żel na zabrudzoną powierzchnię;
- pozostawić na okres 2-5 minut;
- spłukać silnym strumieniem wody;
- w razie konieczności czynność powtórzyć.

750ml - HH046B750



60 higiena line



SAPONE DEZ EXTRA

GOTOWE DO UŻYCIA. MYDŁO
DEZYNFEKUJĄCE.

Antyseptyczne mydło w płynie do mycia rąk. Posiada doskonałe właściwości bakteriobójcze i grzybobójcze. Delikatne dla rąk, nie powoduje wysuszenia ani alergii skóry. Szczególnie zalecane do stosowania w praktykach lekarskich, gastronomii i innych miejscach, gdzie dużą rolę odgrywa higiena pracy. Bezzapachowe. Przebadane dermatologicznie. Pozwolenie na obrót produktem biobójczym: 2953/06

ROZTWÓR ROBOCZY / SPOSÓB UŻYCIA:

- niewielką ilość preparatu nanieść na dłoń;
- namydlić, spłukać wodą po około 60 sekundach – czas ten jest zrównoważony z trzykrotnym powtórzeniem czynności.

1L - SP019A001
5L - SP019A005



61 higiena line



ALCOVIREX

GOTOWY DO UŻYCIA. WIRUSOBÓJCZY
PŁYN DO UNIWERSALNEJ DEZYNFEKCJI

Płyn do dezynfekcji rąk oraz powierzchni, materiałów, sprzętu o działaniu wirusobójczym. Odpowiedni do powierzchni metalowych, laminowanych, szklanych, ceramicznych, klamek, poręczy, uchwytów, urządzeń biurowych, telefonów komórkowych, terminali płatniczych, itp.

ROZTWÓR ROBOCZY / SPOSÓB UŻYCIA:

- **dezynfekcja rąk:** 3 ml preparatu należy wcierać porcjami w suche dłoń przez min. 30 s. Czas ten jest równoznaczny z dwukrotnym powtórzeniem czynności. Pozostawić do wyschnięcia.

- **dezynfekcja powierzchni:** produkt nanieść na powierzchnię, pozostawić na 1 minutę, po czym przetrzeć do sucha.

0,1L - UU009B100
1L - UU009A001
5L - UU009A005



62 higiena line



DE-ZAL E

GOTOWY DO UŻYCIA. WIRUSOBÓJCZY
PŁYN DO DEZYNFEKCJI RĄK

Produkt do dezynfekcji rąk o działaniu wirusobójczym. Dzięki unikalnej formule produkt posiada zdolność kumulowania się w naskórku, przez co charakteryzuje się przedłużonym działaniem (ok. 3 h). Niszczy drobnoustroje bytujące w głębszych warstwach skóry, które uwalniają się od rękawic np. podczas zabiegów. Zawiera substancje natłuszczające i nawilżające, zapobiegające wysuszeniu rąk i utrzymujące elastyczność skóry. Pozwolenie na obrót produktem biobójczym: 0163/TP/2020.

ROZTWÓR ROBOCZY / SPOSÓB UŻYCIA:

- nie rozcieńczać.
- **higieniczna dezynfekcja rąk:** 3 ml preparatu należy wcierać porcjami w suche dłoń przez 30 s.
- czas ten jest równoznaczny z dwukrotnym powtórzeniem czynności.
- pozostawić do wyschnięcia

1L - SP053A001
5L - SP053A005



63 higiena line



DE-ZAL

GOTOWY DO UŻYCIA. WIRUSOBÓJCZY
PŁYN DO DEZYNFEKCJI RĄK.

Preparat do odkażania rąk w przemyśle spożywczym, gastronomii oraz służbie zdrowia. Wykazuje właściwości wirusobójcze a także bakteriobójcze i grzybobójcze. Posiada zdolność kumulowania się w naskórku, przez co charakteryzuje się przedłużonym działaniem (ok. 3h). Zawiera substancje natłuszczające i nawilżające, zapobiegające wysuszeniu rąk i utrzymujące elastyczność skóry.

ROZTWÓR ROBOCZY / SPOSÓB UŻYCIA:

- **higieniczna dezynfekcja rąk:** 3 ml preparatu;
- należy wcierać porcjami w suche dłoń przez 30 sekund – czas ten jest równoznaczny z dwukrotnym powtórzeniem czynności;
- pozostawić do wyschnięcia;
- stosować zgodnie z opisem na etykiecie.

0,1L - SP022B100
1L - SP022A001
5L - SP022A005



ZADBAJ O SIEBIE I BLISKICH!

DEZYNFEKCJA RĄK

DEZYNFEKCJA UNIWERSALNA



WWW.STREFAWOLNAODWIRUSOW.PL

64 *higiena line*



SAPONE PARADISE COCO

GOTOWE DO UŻYCIA. MYDŁO W PŁYNNIE DO RĄK I CIAŁA.

Przyjemny, delikatny zapach kokosa. Średnio pianiące, delikatne, ekonomiczne w użyciu. Przebadane dermatologicznie.

ROZTWÓR ROBOCZY / SPOSÓB UŻYCIA:

- stosować przez dozownik;
- niewielką ilość mydła nanieść na dłoń, dokładnie namydlić, spłukać obficie wodą.

500ml - MM113B500
5l - MM113A005



65 *higiena line*



SAPONE PASSION FRUIT

GOTOWE DO UŻYCIA. MYDŁO W PŁYNNIE DO RĄK I CIAŁA.

Przyjemny zapach owoców egzotycznych. Średnio pianiące, delikatne, ekonomiczne w użyciu. Przebadane dermatologicznie.

ROZTWÓR ROBOCZY / SPOSÓB UŻYCIA:

- stosować przez dozownik;
- niewielką ilość mydła nanieść na dłoń, dokładnie namydlić, spłukać obficie wodą.

500ml - MM112B500
5l - MM112A005



66 *higiena line*



SAPONE FRESH BREEZE

GOTOWE DO UŻYCIA. MYDŁO W PŁYNNIE DO RĄK I CIAŁA.

Świeży zapach morskiej bryzy. Średnio pianiące, delikatne, ekonomiczne w użyciu. Przebadane dermatologicznie.

ROZTWÓR ROBOCZY / SPOSÓB UŻYCIA:

- stosować przez dozownik;
- niewielką ilość mydła nanieść na dłoń, dokładnie namydlić, spłukać obficie wodą.

500ml - MM114B500
5l - MM114A005



67 *higiena line*



SAPONE ENERGISING

GOTOWE DO UŻYCIA. MYDŁO W PŁYNNIE DO RĄK I CIAŁA.

Delikatne mydło w płynie do mycia rąk i ciała o zapachu owoców guarany. Średnio pianiące, delikatne, ekonomiczne w użyciu. Przebadane dermatologicznie.

ROZTWÓR ROBOCZY / SPOSÓB UŻYCIA:

- stosować przez dozownik;
- niewielką ilość mydła nanieść na dłoń, dokładnie namydlić, spłukać obficie wodą.

5l - MM111A005



68 *higiena line*



PERLL

GOTOWE DO UŻYCIA. MYDŁO W PŁYNNIE DO RĄK I CIAŁA.

Delikatne mydło w żelu. Średnio pianiące, ekonomiczne w użyciu. Pozostawia przyjemny zapach kwiatowy. Przebadane dermatologicznie i mikrobiologicznie. Spełnia wymagania testu zgodności ze skórą (Skin Compatibility Test).

ROZTWÓR ROBOCZY / SPOSÓB UŻYCIA:

- stosować przez dozownik;
- niewielką ilość mydła nanieść na dłoń, dokładnie namydlić, spłukać obficie wodą.

5l - MM106A005



#akademiatenzi

Niezależnie od miejsca zastosowania (służba zdrowia, hotelarstwo czy przemysł spożywczy) wysokiej jakości mydła powinny mieć neutralny odczyn, nie powodujący podrażnienia ani wysuszenia skóry oraz 100% biodegradowalność. Dodatkowe cechy np. zapach, konsystencja czy właściwości antybakteryjne zależą już od indywidualnych potrzeb.



69 higiena line

TOP FRESH ORIGINAL AMORE

GOTOWY DO UŻYCIA. ODŚWIEŻACZ POWIETRZA.

Alkoholowy odświeżacz z dodatkiem olejków zapachowych. Zapach perfumowany Amore – owocowo-kwiatowa kompozycja z nutą ananasa, róży i herbaty. Odświeża powietrze, ogranicza powstawanie przykrych zapachów.

ROZTWÓR ROBOCZY / SPOSÓB UŻYCIA:

• rozpylić bez rozcieńczania.

600ml - WW070B600



70 higiena line

TOP FRESH ORIGINAL MADAME

GOTOWY DO UŻYCIA. ODŚWIEŻACZ POWIETRZA.

Alkoholowy odświeżacz z dodatkiem olejków zapachowych. Zapach perfumowany Madame – świeży z lekką nutą orientalnego jaśminu, sycylijskiej pomarańczy i bergamotki. Odświeża powietrze, ogranicza powstawanie przykrych zapachów.

ROZTWÓR ROBOCZY / SPOSÓB UŻYCIA:

• rozpylić bez rozcieńczania.

600ml - WW071B600



71 higiena line

TOP FRESH ORIGINAL ALURE

GOTOWY DO UŻYCIA. ODŚWIEŻACZ POWIETRZA.

Alkoholowy odświeżacz z dodatkiem olejków zapachowych. Zapach perfumowany Alure – energetyzujący i świeży z nutą mandarynki, białego piżma, ambry i czarnego pieprzu. Odświeża powietrze, ogranicza powstawanie przykrych zapachów.

ROZTWÓR ROBOCZY / SPOSÓB UŻYCIA:

• rozpylić bez rozcieńczania.

600ml - WW069B600



72 higiena line

TOP FRESH GT LENDI

GOTOWY DO UŻYCIA. ODŚWIEŻACZ POWIETRZA.

Alkoholowy odświeżacz powietrza z dodatkiem olejków zapachowych. Posiada przyjemny, długotrwały, świeży zapach. Nie pozostawia plam. Zapach perfumowany – lendi.

ROZTWÓR ROBOCZY / SPOSÓB UŻYCIA:

• rozpylić bez rozcieńczania.

600ml - WW002B600



73 higiena line

TOP FRESH GT SINESCA

GOTOWY DO UŻYCIA. ODŚWIEŻACZ POWIETRZA.

Alkoholowy odświeżacz powietrza z dodatkiem olejków zapachowych. Posiada przyjemny, długotrwały, świeży zapach. Nie pozostawia plam. Zapach perfumowany – sinesca.

ROZTWÓR ROBOCZY / SPOSÓB UŻYCIA:

• rozpylić bez rozcieńczania.

600ml - WW001B600



74 higiena line

SANI PLUS GT GREEN TEA

GOTOWY DO UŻYCIA. ODŚWIEŻACZ POWIETRZA - SANIFIKACJA.

Gotowy do użycia, alkoholowy preparat do sanifikacji systemów cyrkulacji i klimatyzacji. Odświeża powietrze, spowalnia powstawanie przykrych zapachów. Pozostawia zapach zielonej herbaty.

ROZTWÓR ROBOCZY / SPOSÓB UŻYCIA:

• rozpylić bez rozcieńczania.

600ml - WW019B600





ZADBAJ O DOBRĄ ATMOSFERĘ

Poznaj ofertę gotowych do użycia preparatów do odświeżania powietrza, sanifikacji i neutralizacji zapachów



75

higiena line

ODOR OFF NANO

GOTOWY DO UŻYCIA. USUWANIE PRZYKRYCH ZAPACHÓW.

Neutralizator zapachów. Usuwa przykrye zapachy pochodzenia organicznego. Oczyszcza powietrze utrzymując trwały efekt świeżości. Zwalcza drażniące odory dymu tytoniowego, rozkładu zwierzęcego i roślinnego, potu, moczu, ryby oraz zapachy gnilne. Preparat przebadany dermatologicznie.

ROZTWÓR ROBOCZY / SPOSÓB UŻYCIA:

- rozpylić metodą natryskową „spray” na uprzednio wyczyszczonej powierzchni emitującej przykrye zapachy (firanki, dywany, pomieszczenia)
- stosować na suche powierzchnie
- światło zdecydowanie poprawia i przyspiesza efekt działania.

Uwaga: Wstrząsnąć przed każdym użyciem. stosować na suche powierzchnie;

600ml - WW086B600



tenzi.pl

77

higiena line

LEDER CLEAN

Koncentrat. Doczyszczanie wyrobów ze skóry licowej lakierowanej.

Preparat czyszcząco-myjący do silnie zabrudzonych powierzchni skórzanych. Likwiduje stare oraz bieżące zanieczyszczenia. Usuwa brud pochodzenia organicznego. Bezpieczny dla czyszczonej skóry, spowalnia proces ponownego zabrudzenia, oraz pozostawia w otoczeniu trwały, świeży zapach. Zalecany do tapicerek, mebli, obić, odzieży, obuwia ze skór naturalnych i sztucznych.

ROZTWÓR ROBOCZY / SPOSÓB UŻYCIA:

- sporządzić roztwór roboczy 10% (100 ml / 0,9 l wody) i nanieść na powierzchnię szczotką z naturalnego końskiego włosia, dokładnie rozprowadzić po powierzchni,
 - odczekać około 15-20 sek. a następnie delikatnie przeszorować;
 - zebrać brud szmatką z mikrofibry, płukaną w czystej wodzie;
 - wytrzeć powierzchnię do sucha.
- Uwaga: Nie stosować do zamszu, nubuku oraz skór olejowanych

600ml - WW077B600



78

higiena line

LEDER CARE

GOTOWY DO UŻYCIA. BIEŻĄCA PIELĘGNACJA I ODŚWIEŻANIE.

Preparat przeznaczony do bieżącej pielęgnacji i odświeżania skóry naturalnej oraz sztucznej. Zapobiega przesuszeniu i pękaniu. Ożywia barwę skóry, elastycyzuje oraz uodparnia przed działaniem czynników zewnętrznych typu promienie UV, wilgoć, temperatura przedłużając tym samym okres użytkowania. Zalecany do skór lakierowanych o trwałej barwie. Uwaga! Nie stosować do nubuku, zamszu oraz skór olejowanych.

ROZTWÓR ROBOCZY / SPOSÓB UŻYCIA:

- stosować bez rozcieńczania;
- przetrzeć powierzchnię szmatką zwilżoną preparatem;
- pozostawić do wyschnięcia;
- w razie potrzeby powtórzyć operację;
- można stosować po praniu lub czyszczeniu chemicznym.

600ml - WW054B600



79

higiena line

LEDER CREAM

GOTOWY DO UŻYCIA. ZABEZPIECZENIE, IMPREGNACJA SKÓRY.

Krem do zabezpieczenia (impregnacji) skór licowych, lakierowanych. Zapobiega przesuszeniu i pękaniu. Zachowuje naturalny wygląd skóry. Nie nabłyszcza. Uwaga: Nie stosować do nubuku, zamszu oraz skór olejowanych.

ROZTWÓR ROBOCZY / SPOSÓB UŻYCIA:

- nanieść szczotką lub gąbką na całą powierzchnię skóry;
 - pozostawić do wyschnięcia na około 1 h.;
 - w razie potrzeby operację powtórzyć.
- Uwaga! Można stosować po praniu lub czyszczeniu chemicznym.

600ml - WW055B600



76

higiena line

LEDER CLEAN GT

GOTOWY DO UŻYCIA. CZYSZCZENIE WYROBÓW ZE SKÓRY LICOWEJ LAKIEROWANEJ.

Preparat czyszcząco-myjący do silnie zabrudzonych powierzchni skórzanych. Likwiduje stare oraz bieżące zanieczyszczenia. Usuwa brud pochodzenia organicznego. Bezpieczny dla czyszczonej skóry, spowalnia proces ponownego zabrudzenia, oraz pozostawia w otoczeniu trwały, świeży zapach. Zalecany do tapicerek, mebli, obić, odzieży, obuwia – ze skór naturalnych i sztucznych.

ROZTWÓR ROBOCZY / SPOSÓB UŻYCIA:

- spryskać powierzchnię szczotki z naturalnym końskim włosiem i nanieść preparat na powierzchnię;
 - odczekać około 15-20 sek po czym delikatnie przeszorować powierzchnię skóry;
 - zebrać brud szmatką z delikatnego włókna, płukaną w czystej bieżącej wodzie;
 - wytrzeć powierzchnię do sucha.
- Uwaga: Nie stosować do zamszu, nubuku oraz skór olejowanych.

600ml - WW053B600



80 higiena line

STEEL DEE

GOTOWY DO UŻYCIA. ODTŁUSZCZANIE POWIERZCHNI ZE STALI NIERDZEWNEJ.

Preparat do odtłuszczenia powierzchni i urządzeń ze stali nierdzewnej. Szybko i skutecznie usuwa pozostałości po środkach konserwujących, śladach po palcach, oleju, smarze. Zalecany do wszystkich elementów i powierzchni ze stali nierdzewnej matowej oraz błyszczącej: meble kuchenne, okapy, lodówki, zlewozmywaki, stoły, szafki, piekarniki, mikrofalę, kabiny wind, ościeżnice i inne.

ROZTWÓR ROBOCZY / SPOSÓB UŻYCIA:

- preparat gotowy do użycia, nie rozcieńczać;
- rozpylić równomiernie na zabrudzoną powierzchnię;
- przeszorować miękką szmatką lub gąbką, następnie sputkać wodą;
- w przypadku mocnych zabrudzeń operację przeprowadzić ponownie;
- powierzchnie mające kontakt z żywnością dokładnie sputkać czystą bieżącą wodą pitną.

600ml - WW079B600



81 higiena line

STEEL SHINE

GOTOWY DO UŻYCIA. PIELĘGNACJA STALI NIERDZEWNEJ SZCZOTKOWANEJ.

Produkt do pielęgnacji elementów ze stali nierdzewnej, metali kolorowych oraz ich stopów o strukturze szczotkowanej półmatowej. Posiada doskonałe właściwości antystatyczne. Nie pozostawia tłustych plam. Nadaje połysk. Posiada przyjemny zapach. Zalecany do zewnętrznej oraz wewnętrznej zabudowy wind, balustrad, parapetów, klamek, gzymsów, podestów, listew ochronnych, itp. oraz urządzeń i mebli ze stali nierdzewnej.

ROZTWÓR ROBOCZY / SPOSÓB UŻYCIA:

- równomiernie rozprowadzić przy użyciu miękkiej szmatki z mikrofazy i wypolerować do sucha
- Uwaga: nie stosować do powierzchni które mają kontakt z żywnością.

600ml - WW081B600



82 higiena line

STEEL STRONG

GOTOWY DO UŻYCIA. USUWANIE ZACIEKÓW MINERALNYCH ZE STALI NIERDZEWNEJ.

Preparat do usuwania osadów po twardej wodzie oraz rzadzych nalotów z powierzchni i urządzeń wykonanych ze stali nierdzewnej. Dostępny do zlewozmywaków, płyt, paneli, elementów dekoracyjnych, parapetów, okapów oraz stołów. Posiada neutralny zapach.

ROZTWÓR ROBOCZY / SPOSÓB UŻYCIA:

- nanieść na powierzchnię;
- odczekać 1-2 minut;
- przeszorować gąbką lub szmatką;
- następnie sputkać wodą;
- powierzchnie mające kontakt z żywnością dokładnie sputkać czystą bieżącą wodą pitną.

600ml - WW078B600



83 higiena line

INW-10

GOTOWY DO UŻYCIA. PIELĘGNACJA STALI NIERDZEWNEJ MATOWEJ I BŁYSZCZĄCEJ.

Szybkoschnący preparat do pielęgnacji stali nierdzewnej matowej i błyszczącej, na bazie alkoholu. Usuwa ślady po palcach, lekkich tłustych zabrudzeniach. Zalecany do zewnętrznych konstrukcji zamrażarek, chłodziarek, okapów wentylacyjnych, mebli kuchennych, kabin wind oraz wyposażenia wnętrz. Ze względu na doskonałą rozlewność nie wymaga polerowania. ATEST PZH. Przebadany dermatologicznie.

ROZTWÓR ROBOCZY / SPOSÓB UŻYCIA:

- nanieść bezpośrednio na powierzchnię;
- równomiernie rozprowadzić przy użyciu miękkiej szmatki.

600ml - WW087B600



84 higiena line

APC OUT

KONCENTRAT. POWIERZCHNIE ZEWNĘTRZNE – DOCZYSZCZANIE SILNYCH ZABRUDZEŃ.

Niezwykle skuteczny preparat zasadowy do czyszczenia: elewacji, dachów, fasad, z zanieczyszczeń smołistych (sadza), brudu pochodzenia organicznego (rośliny, owady, ekstremalia), zanieczyszczeń ropopochodnych (smary, oleje, chłodziwa).

ROZTWÓR ROBOCZY / SPOSÓB UŻYCIA:

- przygotować roztwór 1:5 do 1:10 z wodą;
- nanosić na mytą powierzchnię za pomocą spryskiwacza ręcznego lub pneumatycznego;
- zmywać wodą pod wysokim ciśnieniem;
- dla lepszego efektu stosować gorącą wodę.

1L - PP012A001
5L - PP012A005



85 higiena line

SOLAR PANELS

KONCENTRAT. MYCIE I ZABEZPIECZENIE PANELI SŁONECZNYCH.

Produkt w koncentracji do mycia paneli solarnych wraz z zabezpieczeniem. Tworzy zabezpieczającą hydrofobową powłokę ochronną spowalniającą proces ponownego brudzenia. Biodegradowalny. Przepuszczalność promieni słonecznych 100%.

ROZTWÓR ROBOCZY / SPOSÓB UŻYCIA:

- doczyszczanie - roztwór 1% (100ml/10l wody)
- bieżące mycie - roztwór 0,5% (50ml/10l wody)
- nanieść roztwór spryskiwaczem ogrodowym, po 1/2 min zmyć myjką wysokociśnieniową;
- Uwaga: nie wykonywać procesu w pełnym następczaniu, w miesiącach letnich.

1L - TT066A001
5L - TT066A005



86 higiena line

DOCZYSZCZANIE KOSTKI BRUKOWEJ 1

KONCENTRAT. GRUNTOWNE USUWANIE ZABRUDZEŃ ROPOPOCHODNYCH.

Silnie pianący preparat do odtuszczenia i gruntownego czyszczenia kostki brukowej. Zalecany do silnie zanieczyszczonych nawierzchni w warsztatach, halach produkcyjnych, na stacjach benzynowych, parkingach, garażach itp. Preparat występuje jako koncentrat w formie dwufazowej.

ROZTWÓR ROBOCZY / SPOSÓB UŻYCIA:

- przed zastosowaniem dokładnie wymieszać;
- stosować w rozcieńczeniu 5-10% (max 30%);
- nanieść na zabrudzoną powierzchnię za pomocą spryskiwacza lub lancy do piany;
- pozostawić na około 5-15 minut, po czym zmywać gorącą wodą (70-80°C) pod wysokim ciśnieniem;
- po doczyszczeniu posadzkę zneutralizować gorącą wodą.

1L - DS007A001
5L - DS007A005



87 higiena line

DOCZYSZCZANIE KOSTKI BRUKOWEJ 2

KONCENTRAT. POWIERZCHNIOWE USUWANIE ZABRUDZEŃ.

Niskopieniący, zasadowy środek do czyszczenia powierzchni betonowych z zabrudzeń ropopochodnych typu smary, oleje, paliwa itp. Zalecany do zanieczyszczonych powierzchniowych posadzek przemysłowych w warsztatach, garażach podziemnych, halach produkcyjnych, centrach logistycznych, ciągach komunikacyjnych, itp.

ROZTWÓR ROBOCZY / SPOSÓB UŻYCIA:

- preparat stosować w rozcieńczeniu 2-5%;
- nanieść roztwór na powierzchnię, pozostawić na około 5 minut;
- przeczyszczać maszyną jednotarczową lub zmywarką;
- przy małych gabarytach dopuszczalna szczotka ryżowa lub packa z padem;
- dokładnie zneutralizować i wypłukać bieżącą wodą;
- do bieżącego zmywania zastosować roztwór 1-2%.

1L - DS008A001
5L - DS008A005



88 higiena line

ZMYWANIE MCHÓW I POROSTÓW

KONCENTRAT. USUWANIE NALOTÓW ZIELONYCH.

Preparat do usuwania glonów, mchów, porostów i pleśni z kostki brukowej. Preparat zabezpiecza czyszczoną powierzchnię przez dłuższy czas wytwarzając środowisko przeciwdziałające powstawaniu wszelkiego rodzaju mikroorganizmów. Stosowany profilaktycznie zwiększa odporność biologiczną czyszczonych podłoży.

ROZTWÓR ROBOCZY / SPOSÓB UŻYCIA:

- nanieść preparat za pomocą spryskiwacza w roztworze 8-10%
- preparat samoczynnie usuwa naloty zielone po upływie 12-24h;
- na drugi dzień zmyć czystą wodą, najlepiej pod ciśnieniem (lanca Turbo);
- w przypadku jasnych, jaskrawych nawierzchni do pomocy można użyć szczotek oraz wysokiego ciśnienia.

1L - DS009A001
5L - DS009A005



#akademiaTENZI

Powierzchnie zlokalizowane na zewnątrz często oprócz czyszczenia środkiem zasadowym wymagają użycia produktu biobójczego. Działa on zazwyczaj samoczynnie, a nanosi się go w suchy dzień poprzedzający gruntowne mycie. Dobór roztworu i metody czyszczenia (np. szczotka lub wysokie ciśnienie wody i jej temperatura) zależą od intensywności zabrudzenia i lokalizacji powierzchni.

89 higiena line

UNI CLEAN

GOTOWY DO UŻYCIA. ODPŁAMIACZ – ODTŁUSZCZACZ UNIWERSALNY.

Wielofunkcyjny preparat do odtuszczenia. Skutecznie zmywa trudne do usunięcia tłuste zabrudzenia pochodzenia roślinnego, zwierzęcego i przemysłowego. Zalecany do mycia powierzchni kuchennych, urządzeń w domu, garażu, ogrodzie, w miejscach pracy i relaksu. Atest PZH.

ROZTWÓR ROBOCZY / SPOSÓB UŻYCIA:

- preparat nanieść spryskiwaczem;
 - dokładnie rozprowadzić;
 - po 2-3 minutach przeszarować;
 - zebrać brud (lub odessać);
 - splukać wodą i pozostawić do wyschnięcia.
- Uwaga: Preparatu nie stosować do tworzyw i tkanin o nietrwałych barwach, miękkiego, transparentnego plastiku, plexi (np. kabiny prysznicowej) oraz drewna – przed użyciem wykonać próbę.

600ml - WW036B600
1L - UU001A001
10L - UU001A010



90 higiena line

TOPEFEKT® PUNKT

GOTOWY DO UŻYCIA. DOCZYSZCZANIE PUNKTOWE ŚLADÓW PO FARBACH, GUMIE, PARAFINIE.

Specjalistyczny preparat na bazie rozpuszczalników naturalnych i alkoholi do usuwania miejscowych zanieczyszczeń z pisaków, gumy do żucia, kleju z etykiet samoprzylepnych, śladów po gumie na posadzkach, farby drukarskiej, plasteliny, parafiny z dywanów. Uwaga: Rozpuszcza powierzchnie gumowe, miękki plastik oraz nieoryginalny lakier z karoserii samochodowych.

ROZTWÓR ROBOCZY / SPOSÓB UŻYCIA:

- nanieść spryskiwaczem;
- odczekać chwilę;
- oczyścić szczotką lub szmatką.

Uwaga! Przed użyciem należy wykonać próbę trwałości barwy oraz odporności powierzchni w miejscu mało widocznym. Nie stosować na gumę, miękki plastik, plexiglas.

300ml - TT034B300
1L - TT034A001



91 higiena line

TOP KLIN

GOTOWY DO UŻYCIA. CZYSZCZENIE PUNKTOWE – PISAKI, DŁUGOPISY.

Gotowy do użycia, specjalistyczny preparat czyszczący bez zawartości substancji ściernych i tłustych. Usuwa zanieczyszczenia po długopisie, ołówku, kalce do kopiowania, tuszach do ksero, pieczętkach, pisakach, niektórych farbach, a także miękkiego kleju po naklejkach. Zalecany do czyszczenia białych tablic w szkołach.

ROZTWÓR ROBOCZY / SPOSÓB UŻYCIA:

- nanieść za pomocą spryskiwacza;
- pozostawić na chwilę;
- wytrzeć i wypolerować szmatką – najlepiej z mikrofibry.

600ml - WW006B600
1L - TT035A001



92 higiena line

TOPEFEKT® MOSS

USUWANIE ZIELONYCH NALOTÓW TYPU GLONY, MCHY I POROSTY.

Preparat do usuwania grzybów oraz niszczenia mchów, glonów i porostów z różnego typu powierzchni (np. elewacje, dachy domów jednorodzinnych). Po wyczyszczeniu zabezpiecza powierzchnię przez dłuższy czas, wytwarzając środowisko przeciwdziałające powstawaniu wszelkiego rodzaju mikroorganizmów. Stosowany profilaktycznie zwiększa odporność biologiczną czyszczonych podłoży.

ROZTWÓR ROBOCZY / SPOSÓB UŻYCIA:

TOPEFEKT MOSS GT (Gotowy do użycia)

- spryskać czyszczoną powierzchnię;
- temperatura wody 20°C, czas działania min. 12 godz.;
- zmyć powierzchnię czystą wodą, najlepiej pod ciśnieniem lub wyszorować szczotką;
- nanosić za pomocą spryskiwacza.

1L - TT063A001



TOPEFEKT MOSS (Koncentrat)

- sporządzić roztwór o stężeniu minimum 80-100 ml/ 1l i uzupełnić wodą;
- czas działania min. 12 godz.;
- zmyć powierzchnię czystą wodą, najlepiej pod ciśnieniem lub wyszorować szczotką;
- profilaktycznie stosować roztwór 1-2% (10-20 ml/ 1l wody);
- nanosić za pomocą spryskiwacza.

93 higiena line

TG CLEANER

GOTOWY DO UŻYCIA. USUWANIE SMOŁY, ŚLADÓW PO GUMIE Z PODŁÓG.

Rozpuszczalnik do farb syntetycznych, mas bitumicznych, (np. asfalt) oraz klejów nieutwardzonych. Usuwa ślady po gumie z posadzek twardych. Rozpuszcza smołę z karoserii samochodowych, klej po taśmach zabezpieczających, gumę do żucia z powierzchni tekstylnych oraz żywicę naturalną.

ROZTWÓR ROBOCZY / SPOSÓB UŻYCIA:

- stosować bez rozcieńczenia;
- preparat nie miesza się z wodą;
- nanieść na powierzchnię, odczekać;
- zmyć szmatką;
- przed użyciem sprawdzić odporność czyszczonej powierzchni na preparat. Uwaga! Nie stosować na powierzchnie gumowe, miękki plastik, plexiglas.

5L - TT053A005



94 higiena line

UDRAŹNIACZ RUR

GOTOWY DO UŻYCIA. UDRAŹNIANIE SYFONÓW, ODPŁYWÓW ZLEWOZMYWAKÓW. (ŻEL)

Preparat do udrażniania rur. Doskonale penetruje odpływy zlewozmywaków, rur oraz studzienek kanalizacyjnych w kuchni i toalecie. Rozpuszcza zanieczyszczenia organiczne. Nie powoduje skutków ubocznych na czyszczonych powierzchniach. Nie wymaga procesów gnilnych w czasie działania.

ROZTWÓR ROBOCZY / SPOSÓB UŻYCIA:

- stosować bez rozcieńczenia;
- zalać odpływ zlewozmywaka preparatem (okolo 100ml);
- odczekać 15 min.;
- dobrze przepłukać zlew gorącą wodą;
- w przypadku silnych zabrudzeń powtórzyć operację.

1L - TT047A001



95 higiena line

PENETRATOR

GOTOWY DO UŻYCIA. UDRAŹNIACZ W GRANULKACH. DO RUR, ODPŁYWÓW, ZLEWOZMYWAKÓW.

Preparat do udrażniania rur w granulach. Doskonale penetruje odpływy zlewozmywaków, rur oraz studzienek kanalizacyjnych w kuchni i toalecie. Rozpuszcza zanieczyszczenia organiczne.

ROZTWÓR ROBOCZY / SPOSÓB UŻYCIA:

- postępować zgodnie z instrukcją obsługi producenta wanny;
- wsypać do odpływu preparat (3-4 nakrętki);
- pozostawić na ok 15-30 minut;
- następnie spłukać obficie zimną wodą.

0,5L - HH044B500



96 higiena line

WANNY Z HYDROMASAŻEM

GOTOWY DO UŻYCIA. SYSTEMY HYDROMASAŻY.

Udrażnia i odświeża kanaty przepływowe. Skutecznie usuwa osady wapienne, tłuszczy, złoży mydła i olejków kąpielowych. Zawiera kwas mlekowy oraz olejek z drzewa herbacianego skutecznie zwalczający bakterie.

ROZTWÓR ROBOCZY / SPOSÓB UŻYCIA:

- postępować zgodnie z instrukcją obsługi producenta wanny;
- w pozostałych przypadkach napełnić wannę ciepłą wodą do około 3 cm powyżej ostatniej linii dysz.;
- wlać 50 ml preparatu i włączyć hydromasaż na 15 min. (wanna jednoosobowa);
- następnie przepłukać system dysz i wannę czystą wodą;
- stosować przynajmniej raz na 2 tygodnie.

1L - TT048A001



97 higiena line

SZYBY KOMINKOWE

GOTOWY DO UŻYCIA. CZYSZCZENIE SZYB KOMINKOWYCH.

Pianowy preparat do czyszczenia szyb kominkowych, wkładów piecyków. Skutecznie penetruje czyszczoną powierzchnię dzięki czemu usuwa czarne smugi, sadzę oraz przypalenia.

ROZTWÓR ROBOCZY / SPOSÓB UŻYCIA:

- nanieść preparat spryskiwaczem na zabrudzoną zimną powierzchnię z odległości 15-20 cm.;
- odczekać 1-2 minut i zetrzeć papierem lub szmatką;
- umytą powierzchnię przetrzeć wilgotną szmatką i wytrzeć do sucha;
- w przypadku trudnych do usunięcia zabrudzeń operację przeprowadzić ponownie, stosując gąbkę z padem lub szczotkę;
- do zmywania stosować wodę o temp. min. 40°C.

600ml - WW073B600



98 higiena line

COPPER CLEANER +

GOTOWY DO UŻYCIA. CZYSZCZENIE MIEDZI I JEJ STOPÓW.

Preparat do czyszczenia wyrobów z metali kolorowych i ich stopów (miedzi, mosiądzu, brązu). Usuwa zanieczyszczenia eksploatacyjne, atmosferyczne, smugi, osady, zacieki pochodzenia mineralnego. Nadaje kontrastu mytej powierzchni. Spowalnia proces utleniania. Bezpieczny dla mytych powierzchni.

ROZTWÓR ROBOCZY / SPOSÓB UŻYCIA:

- niewielką ilość preparatu nanieść na powierzchnię;
- pozostawić na 1 do 2 minut, przeszorować gąbką lub szmatką;
- obficie spłukać wodą;
- wytrzeć i wypolerować do sucha.

600ml - WW074B600



98 *higiena line*

DE FOAM

GOTOWY DO UŻYCIA. ODPIENIACZ –
USUWANIE PIANY.

Preparat zapobiegający powstawaniu piany w zbiornikach na brudną wodę. Właściwy do stosowania w każdym urządzeniu. Użycie odpieniacza zmniejsza ryzyko uszkodzenia silnika w urządzeniu czyszczącym przez zalanie go pianą.

ROZTWÓR ROBOCZY / SPOSÓB UŻYCIA:

- do zbiornika na brudną wodę wlać 50-100 ml preparatu;
- stosować po użyciu środków pianotwórczych.

1L - DD003A001
10L - DD003A010



100 *higiena line*

FUGI I SPOINY

GOTOWY DO UŻYCIA.
CZYSZCZENIE I PIELEGNACJA.

Skuteczne czyszczenie fug i spoin cementowych, silikonowych oraz epoksydowych, ściennych i podłogowych we wszystkich pomieszczeniach o podwyższonej wilgotności: pralnia, kuchnia, łazienka, piwnica, strych. Likwiduje szare, ciemne i zielone naloty pleśni w spoinach między kafelkami, na rurach, ścianach, oknach.

ROZTWÓR ROBOCZY / SPOSÓB UŻYCIA:

- nanieść na powierzchnię niewielką ilość preparatu;
- pozostawić na 20 minut;
- przeszorować szczotką;
- sputkać obficie wodą.

600ml - HH005B600



101

BUTELKA DO ROZTWORÓW TENZI 1L

Istotną część oferty Tenzi stanowią koncentraty w dużych pojemnościach, ponieważ ich logistyka jest najbardziej ekonomiczna. Jednak finalni użytkownicy, zwłaszcza w branży HoReCa potrzebują poręcznych opakowań z gotowymi roztworami do bieżącego użycia. Na ich potrzeby przygotowaliśmy butelkę wielokrotnego użytku o uniwersalnym nadruku, która w przejrzysty sposób pozwala na opisanie zawartości i przeznaczenia danego roztworu.

1L - T00001



NAZWA
PRODUKTU

STĘŻENIE ROZTWORU
(NP. 1:20 LUB 5%)

WARTOŚĆ pH



PRZEZNACZENIE
PRODUKTU

POZIOM
PŁYNU

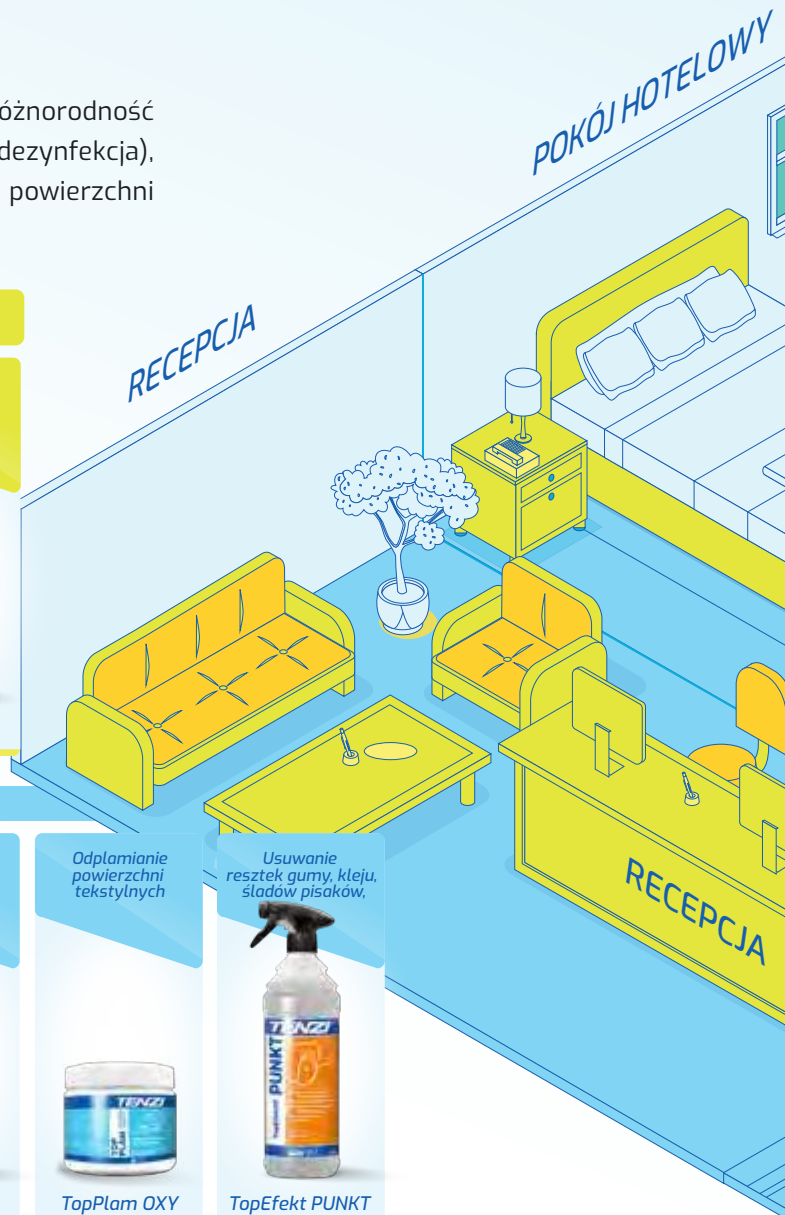


NOWOŚĆ

HOTEL

Przegląd produktów

Szeroka gama produktów w tym segmencie uwzględnia różnorodność ich przeznaczenia (doczyszczanie, mycie, pielęgnacja, dezynfekcja), rodzajów zabrudzeń (mineralne, organiczne) oraz typów powierzchni i specyfiki stosowania w hotelowych wnętrzach.



Wyposażenie (drewno, laminat, plastik)

<p>Bieżąca pielęgnacja powierzchni</p> <p>UNI SHINE GT</p>	<p>Doczyszczanie punktowe silnych zabrudzeń</p> <p>APC IN GT</p>	<p>Wirusobójcza dezynfekcja powierzchni i rąk</p> <p>ALCOVIREX</p>	<p>Mycie ekranów LED i LCD</p> <p>EKRANY LCD</p>
--	--	--	--

Pow. szklane / Podłogi twarde, tekstylne

<p>Bieżące mycie szyb i lustier</p> <p>TOP GLASS</p>	<p>Bieżące mycie podłóg twardej</p> <p>TopEfekt ORANŻ</p>	<p>Doczyszczanie silnych zabrudzeń - koncentrat</p> <p>TopEfekt STR</p>	<p>Pranie ekstrakcyjne wykładzin i dywanów</p> <p>TEXTIL-EX</p>	<p>Odplamianie powierzchni tekstylnych</p> <p>TopPlam OXY</p>	<p>Usuwanie resztek gumy, kleju, śladów pisaków.</p> <p>TopEfekt PUNKT</p>
--	---	---	---	---	--

Mebłe skórzane (skóra licowa, lakierowana)

<p>Doczyszczanie silnych zabrudzeń</p> <p>LEDER CLEAN GT</p>	<p>Impregnacja powierzchni skórzanych</p> <p>LEDER CREAM</p>	<p>Bieżąca pielęgnacja powierzchni skórzanych</p> <p>LEDER CARE GT</p>
--	--	--

Stal nierdzewna (windy, poręcze, itp.)

<p>Odłuszczenie stali nierdzewnej</p> <p>STEEL DEE</p>	<p>Usuwanie śladów rdzy i plam po twardej wodzie</p> <p>STEEL STRONG</p>	<p>Pielęgnacja powierzchni z widocznymi śladami zużycia</p> <p>STEEL SHINE</p>	<p>Bieżąca pielęgnacja powierzchni nowych</p> <p>INW-10</p>
--	--	--	---

Wyposażenie łazienki

<p>Bieżące mycie powierzchni ceramicznych</p> <p>TopEfekt SANIT</p>

kwaśny

Skala pH

00

01

02

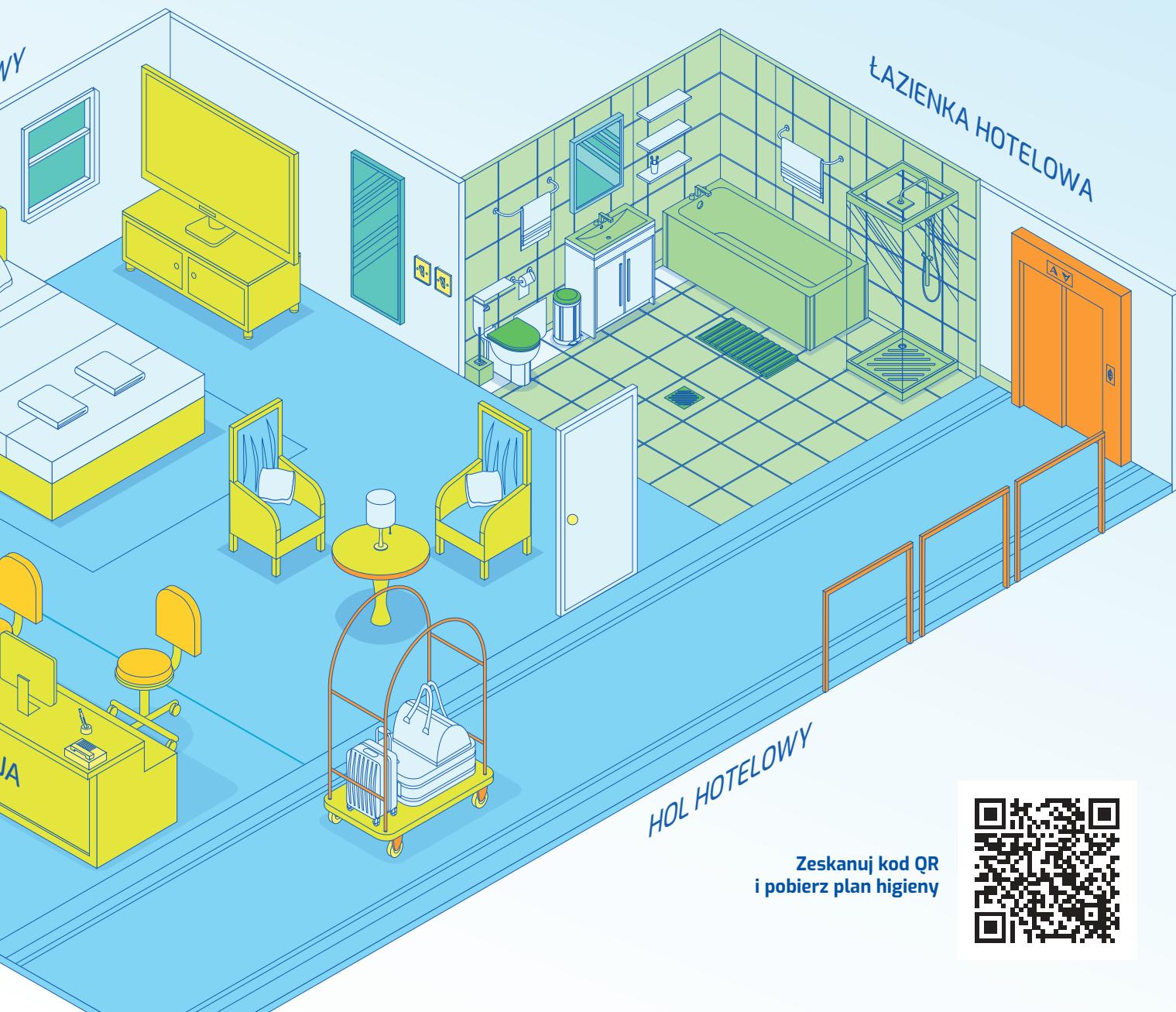
03

04

05

06





Zeskanuj kod QR i pobierz plan higieny



Łazienek				Ręce		Powietrze	
<p>Bieżąca pielęgnacja z nabłyszczeniem</p> <p>SANIT SHINE GT</p>	<p>Gruntowne mycie powierzchni twardej</p> <p>WC-SANI</p>	<p>Usuwanie śladów grzyba, pleśni, przebarwień</p> <p>TOALEX</p>	<p>Szybka dezynfekcja</p> <p>DS-1</p>	<p>Wirusobójcza dezynfekcja rąk</p> <p>DE-ZAL</p>	<p>Bieżące mycie rąk</p> <p>SAPONE</p>	<p>Neutralizacja przykrych zapachów</p> <p>ODOR OFF</p>	<p>Odświeżacz z dodatkiem olejków zapachowych</p> <p>TOP FRESH</p>

obojętny

zasadowy

07	08	09	10	11	12	13	14
----	----	----	----	----	----	----	----

TENZI[®]

gastro line





103 gastro line

TRIC

KONCENTRAT. RĘCZNE MYCIE NACZYŃ.

Doskonale myje naczynia szklane, emaliowane, stalowe, aluminiowe. Skutecznie usuwa zabrudzenia pochodzenia spożywczego, tłuszcze, i inny brud. Nie pozostawia smug i zacieków. Aplikowany na gąbkę lub bezpośrednio na naczynia nie spływa. Posiada przyjemny, cytrynowy zapach. Idealny do każdej kuchni. Posiada atest PZH.

ROZTWÓR ROBOCZY / SPOSÓB UŻYCIA:

- roztwór roboczy 20ml/5l
- temperatura wody 30-40°C;
- służyć czystą bieżącą wodą;
- można stosować bez rozcieńczenia.

5L - SP040A005



104 gastro line

TRIC ANTYBAKTERYJNY

KONCENTRAT. RĘCZNE MYCIE NACZYŃ.

Antybakteryjny płyn do mycia i dezynfekcji naczyń oraz powierzchni i urządzeń mających kontakt z żywnością. Do stosowania w gospodarstwach domowych. Czas działania 5 min. Atest PZH.

ROZTWÓR ROBOCZY / SPOSÓB UŻYCIA:

- roztwór roboczy 10 ml / 1 l wody;
- działanie antybakteryjne roztwór 300 ml / 1 l wody;
- temperatura wody 20°C;
- służyć czystą bieżącą wodą;
- można stosować bez rozcieńczenia.

5L - SP049A005



102 gastro line

BOBEREX®

KONCENTRAT. RĘCZNE MYCIE NACZYŃ.

Skutecznie usuwa zanieczyszczenia pochodzenia spożywczego, tłuszcze, odbarwienia po kawie, herbacie i produktach owocowo-warzywnych. Doskonale myje naczynia szklane, emaliowane, stalowe i aluminiowe. Nabłyszcza, nie tworzy smug i mazi. Nie powoduje podrażnień i nie wysusza skóry dłoni. Preparat przebadany dermatologicznie. Posiada atest PZH.

ROZTWÓR ROBOCZY / SPOSÓB UŻYCIA:

- roztwór roboczy 10-50 ml / 1 l wody
- stare zaschnięte tłuszcze 100 ml / 1 l wody
- temperatura wody 30-40°C;
- służyć czystą bieżącą wodą;
- można stosować bez rozcieńczenia.

600ml - WW072B600
1L - SP006A001
5L - SP006A005
10L - SP006A010



105 gastro line

GRAN® REX

KONCENTRAT. MYCIE NACZYŃ METODĄ ZANURZENIOWĄ.

Wysokoalkaliczny preparat do ręcznego mycia naczyń w gastronomii do metody zanurzeniowej (namaczanie). Szybko i skutecznie usuwa tłuszcze, proteiny, brud, osady oraz zaschnięte resztki jedzenia. Łatwo się słuć, nie pozostawiając smug i zacieków. Posiada atest PZH.

ROZTWÓR ROBOCZY / SPOSÓB UŻYCIA:

- stosować poprzez namoczenie naczyń w roztworze;
- sporządzić roztwór 0,1-0,6%
- stary brud oraz przebarwienia 1-2%
- temperatura wody min. 30-40°C;
- preparat należy podawać przez dozownik;
- umyte naczynia słuć czystą bieżącą wodą;
- nie stosować bez rozcieńczenia.

5L - SP016A005



106 gastro line



GRAN® DIW

KONCENTRAT. MYCIE NACZYŃ W ZMYWARKACH.

Wysokaalkaliczny, niskopieniący płyn do mycia naczyń w zmywarkach. Zalecany do naczyń szklanych, ceramicznych i aluminiowych. Zwiłża myte powierzchnie, łatwo usuwając z nich zanieczyszczenia pochodzenia spożywczego, a przy tym posiada działanie antykorozyjne zapobiegające niszczeniu mytych naczyń. Ponadto zapobiega żółknięciu naczyń z tworzyw sztucznych. Bezzapachowy. Posiada atest PZH.

ROZTWÓR ROBOCZY / SPOSÓB UŻYCIA:

- stężenie wg cyklu pracy zmywarki, średnio 10-30 ml / 10 l wody;
- minimalna temperatura wody 40-60°C.

5L - SP007A005
10L - SP007A010
20L - SP007A020



107 gastro line



GRAN® DI-CL

KONCENTRAT. MYCIE NACZYŃ W ZMYWARKACH (Z CHLOREM).

Wysokaalkaliczny, niskopieniący płyn do maszynowego mycia naczyń w kuchni i gastronomii. Skutecznie usuwa zabrudzenia, a dzięki obecności aktywnego chloru wykazuje doskonałe właściwości wybielające. Zapobiega ponownemu osadzeniu się brudu na powierzchni. Posiada atest PZH.

ROZTWÓR ROBOCZY / SPOSÓB UŻYCIA:

- stężenie wg cyklu pracy zmywarki, średnio 10-30 ml / 10 l wody;
 - minimalna temperatura wody 40-60°C.
- Uwaga! Nie stosować z innymi produktami. Może uwalniać niebezpieczne gazy (chlor).

10L - SP009A010
20L - SP009A020



108 gastro line



GRAN® DI-CL CIP

KONCENTRAT. MYCIE NACZYŃ W ZMYWARKACH (Z CHLOREM).

Skoncentrowany niepieniący preparat do maszynowego mycia naczyń w systemie CIP w przemyśle spożywczym. Skutecznie usuwa zabrudzenia spożywcze, a dzięki obecności aktywnego chloru wykazuje właściwości wybielające. Zalecany do użycia w instytucjach gastronomicznych, restauracjach, barach. Zalecany do mycia w zamkniętych obiegach (CIP). Atest PZH.

ROZTWÓR ROBOCZY / SPOSÓB UŻYCIA:

- stężenie wg. cyklu pracy zmywarki
 - średnio 10-30ml / 10l wody
 - temperatura wody min. 40-60°C;
- Uwaga: Nie mieszać z innymi produktami. Może wydzieląć niebezpieczne opary chloru.

10L - SP030A010



109 gastro line



GRAN® SHINE

SUPERKONCENTRAT. PŁUKANIE I NABŁYSZCZANIE NACZYŃ.

Bezzapachowy kwaśny preparat do płukania i nabłyszczania naczyń w zmywarkach gastronomicznych i przemysłowych na bazie kwasu cytrynowego. Zwiłża i nabłyszczają płukane powierzchnie, usuwając smugi i zacieki. Po wyschnięciu naczyń nie wymagają dodatkowego polerowania. Posiada atest PZH.

ROZTWÓR ROBOCZY / SPOSÓB UŻYCIA:

- stężenie wg cyklu pracy zmywarki, średnio 0,1-1 ml / 10 l wody;
- podawać przez dozownik.

10L - SP014A010



110 gastro line



GRAN® SIMO

KONCENTRAT. PŁUKANIE I NABŁYSZCZANIE NACZYŃ.

Lekko kwaśny preparat o zapachu zielonego jabłuszka do płukania i nabłyszczania naczyń w zmywarkach gastronomicznych i przemysłowych, na bazie kwasu cytrynowego. Zwiłża i nabłyszczają płukane powierzchnie, usuwając smugi i zacieki. Po wyschnięciu naczyń nie wymagają dodatkowego polerowania. Posiada atest PZH.

ROZTWÓR ROBOCZY / SPOSÓB UŻYCIA:

- stężenie wg cyklu pracy zmywarki, średnio 2-5 ml / 10 l wody;
- podawać przez dozownik.

5L - SP015A005
10L - SP015A010
20L - SP015A020



#akademiatenzi

Dobór preparatu do mycia naczyń zależy od wielu czynników, m.in. charakteru obiektu gastronomicznego oraz jakości wody i stosowanej techniki mycia. Ważne są również operacje towarzyszące myciu np. nabłyszczanie, odkamienianie, wybielanie czy osuszanie.



111 gastro line

TOP GRILL

GOTOWY DO UŻYCIA. BIEŻĄCE CZYSZCZENIE GRILLI, PIECYKÓW – UNIWERSALNY.

Preparat do bieżącego czyszczenia grilli, piecyków, piekarników, rusztów; na bazie niejonowych związków powierzchniowo czynnych. Skutecznie usuwa przypalone zanieczyszczenia, pozostawiając powierzchnię czystą. Bezzapachowy. Posiada atest PZH.

ROZTWÓR ROBOCZY / SPOSÓB UŻYCIA:

- nie rozcieńczać;
- nanieść na zabrudzoną powierzchnię za pomocą spryskiwacza;
- pozostawić na czas 2-5 min.;
- zmywać gąbką lub zmywakiem;
- w przypadku trudnych do usunięcia zabrudzeń operację powtórzyć;
- do mycia i płukania stosować czystą bieżącą wodę pitną, najlepiej gorącą;
- następnie wytrzeć powierzchnię do sucha.

1L - SP034A001
5L - SP034A005



112 gastro line

PŁYTY INDUKCYJNE

GOTOWY DO UŻYCIA. CZYSZCZENIE ZABRUDZEŃ.

Skuteczny produkt do usuwania tłustych, przypalonych zanieczyszczeń z płyt indukcyjnych i elektrycznych. Bezzapachowy. Nie powoduje zarysowań.

ROZTWÓR ROBOCZY / SPOSÓB UŻYCIA:

- spryskać preparatem powierzchnię płyty;
- pozostawić na 2-5 minut;
- przetrzeć wilgotną szmatką;
- pozostawić do wyschnięcia.

600ml - HH010B600



113 gastro line

GRAN® SMOG

KONCENTRAT. CZYSZCZENIE WĘDZARNI, PIEKARNIKÓW, KUCHENEK.

Skutecznie usuwa przypalone zanieczyszczenia tłuszczowe i smoliste. Zawiera inhibitory korozji. W dużym stężeniu doskonale rozpuszcza stare, nawarstwione wyprawy polimerowe. Usuwa również zanieczyszczenia popożarowe ze wszystkich powierzchni. Posiada atest PZH.

ROZTWÓR ROBOCZY / SPOSÓB UŻYCIA:

- nawarstwione tłuszcze: 3-4 l / 10 l wody;
- zanieczyszczenia po pożarowe i stare wyprawy polimerowe: 3-4 l / 10 l wody;
- mycie bieżące: 500-1000 ml / 1 l wody;
- temperatura wody 40-60°C;
- czas działania około 15-30 min.;
- zmyć czystą, gorącą wodą i pozostawić do wyschnięcia.

1L - SP003A001
5L - SP003A005
10L - SP003A010
20L - SP003A020



114 gastro line

GRAN® SMOG EXTRA

KONCENTRAT. CZYSZCZENIE ZABRUDZEŃ SMOLISTYCH.

Super skoncentrowany preparat – doczyszczają komory wędzarnicze, ruszty, grille, piekarniki, kaminiki, piecyki. Wysokopięniący, z łatwością usuwają zanieczyszczenia popożarowe z wszystkich powierzchni. Zalecany w warunkach przemysłowych. Nie stosować do aluminium. Produkt wielokrotnie silniejszy w działaniu od produktu Gran Smog.

ROZTWÓR ROBOCZY / SPOSÓB UŻYCIA:

- nawarstwione tłuszcze twarde i zanieczyszczenia po pożarowe: 2-3 l / 10 l wody;
- mycie bieżące: stężenie 500-ml / 1 l wody;
- temperatura 40-60°C;
- czas reakcji około 15 minut;
- zmyć czystą gorącą wodą i pozostawić do wyschnięcia.

10L - SP028A010



115 gastro line

GRAN® DEZ 2008KONCENTRAT. MYCIE I DEZYNFEKCJA
KWAŚNA.

Preparat do mycia i dezynfekcji powierzchni odpornych na kwasy w kuchni, gastronomii, przemyśle spożywczym. Zalecany do maszyn i urządzeń ze stali nierdzewnej oraz metali kolorowych, mających kontakt z żywnością lub środkami żywienia zwierząt. Nie zawiera substancji toksycznych. Usuwa osady mineralne pochodzenia wapiennego, nacieki z rdzy oraz inny, uciążliwy brud nieorganiczny. Bezzapachowy. Posiada atest PZH.

ROZTWÓR ROBOCZY / SPOSÓB UŻYCIA:

- dezynfekcja przy temperaturze wody 20°C;
- bakterie – (2%), czas działania 5 minut;
- grzyby – (5%), czas działania 15 minut;
- zmywać czystą bieżącą wodą pitną. Wymagany czas wentylacji min. 5 minut.

1L - SP025A001



116 gastro line

GRAN® STILLKONCENTRAT. GRUNTOWNE ZMYWANIE
OSADÓW MINERALNYCH.

Kwaśny preparat myjący na bazie kwasu fosforowego, usuwający osady nieorganiczne: kamień, nacieki z rdzy, uciążliwy brud. Zalecany do gruntownego mycia powierzchni ze stali nierdzewnej przy twardej wodzie. Zawiera inhibitory korozji; nadaje połysk mytym powierzchniom; toleruje twardą wodę. Posiada neutralny zapach. Posiada atest PZH.

ROZTWÓR ROBOCZY / SPOSÓB UŻYCIA:

- stosować roztwór: 2-5%;
- dokładnie zmyć czystą, bieżącą wodą pitną, najlepiej pod ciśnieniem;
- wytrzeć lub pozostawić do wyschnięcia.

1L - SP004A001



117 gastro line

GRAN CLOR® 2006KONCENTRAT. MYCIE I DEZYNFEKCJA
ZASADOWA (CHLOR AKTYWNY).

Wysokozasadowy preparat do mycia i dezynfekcji powierzchni sanitarnych, maszyn, urządzeń oraz powierzchni mających bezpośredni kontakt z żywnością. Zawiera aktywny chlor. Odduszcza i usuwa silnie zabrudzenia i przebarwienia pochodzenia roślinnego oraz zwierzęcego, również powstające w wyniku procesów gnilnych. Posiada atest PZH.

ROZTWÓR ROBOCZY / SPOSÓB UŻYCIA:

- temperatura wody 20 °C;
- dezynfekcja ogólna: 200 ml / 10 l wody, czas działania 15 minut;
- po zakończeniu operacji powierzchnię dokładnie spłukać wodą, najlepiej pod ciśnieniem;
- roztwory robocze należy przygotowywać bezpośrednio przed pracą.

1L - SP023A001
5L - SP023A005
10L - SP023A010
20L - SP023A020



118 gastro line

DS1KONCENTRAT/ GOTOWY DO UŻYCIA.
SZYBKA DEZYNFEKCJA W 1 MINUTĘ.

Płyn bakterioobójczy i grzybobójczy do dezynfekcji powierzchni ciągów technologicznych w zakładach przemysłu spożywczego, w tym również powierzchni mających kontakt z żywnością. Przeznaczony do stosowania w salonach odnowy biologicznej, zakładach fryzjersko-kosmetycznych, placówkach gastronomicznych. Posiada atest PZH. Zalecany również do dezynfekcji higienicznej w obszarze medycznym oraz dezynfekcji układów klimatyzacji i cyrkulacji powietrza..

ROZTWÓR ROBOCZY / SPOSÓB UŻYCIA:**DS1 (Koncentrat)**

Stosować ściśle wg opisu na opakowaniu.

- działanie dezynfekujące – 10% roztwór;
- umytą powierzchnię spryskać preparatem i pozostawić na min. 60 sekund;
- powierzchnie mające kontakt z żywnością należy dodatkowo spłukać czystą, bieżącą wodą pitną.

1L - UU004A001
5L - UU004A005

**DS1 GT (Gotowy do użycia)**

- na wcześniej umytą powierzchnię nanieść produkt spryskiwaczem;
- pozostawić na minimum 60 sek.
- powierzchnie mające kontakt z żywnością należy spłukać czystą bieżącą wodą pitną.

119 gastro line

ALCOVIREX

GOTOWY DO UŻYCIA. WIRUSOBÓJCZY PŁYN DO UNIWERSALNEJ DEZYNFEKCJI Z DELIKATNĄ NUTĄ ZAPACHOWĄ

Płyn do dezynfekcji rąk oraz powierzchni, materiałów, sprzętu o działaniu wirusobójczym. Odpowiedni do powierzchni metalowych, laminowanych, szklanych, ceramicznych, klamek, poręczy, uchwytów, urządzeń biurowych, telefonów komórkowych, terminali płatniczych, itp.

ROZTWÓR ROBOCZY / SPOSÓB UŻYCIA:

- **dezynfekcja rąk:** 3 ml preparatu należy wcierać porcjami w suche dłonie przez min. 30 s. Czas ten jest równoznaczny z dwukrotnym powtórzeniem czynności. Pozostawić do wyschnięcia.

- **dezynfekcja powierzchni:** produkt nanieść na powierzchnię, pozostawić na 1 minutę, po czym przetrzeć do sucha.

0,1L - UU009B100
1L - UU009A001
5L - UU009A005



120 gastro line

GRAN® QAT

KONCENTRAT. MYCIE BIEŻĄCE I DEZYNFEKCJA NEUTRALNA.

Preparat do mycia i dezynfekcji ogólnej różnego typu powierzchni w przemyśle spożywczym, gastronomii, hotelarstwie. Wykazuje doskonałe właściwości bakterio i grzybobójcze, a przy tym jest delikatny i nie uszkadza mytych powierzchni. Zalecany do dezynfekcji ład chłodniczych, blatów, krawalnic, urządzeń sanitarnych, wnętrz pojazdów. Posiada atest PZH. Preparat przebadany dermatologicznie.

ROZTWÓR ROBOCZY / SPOSÓB UŻYCIA:

- dezynfekcja przy temperaturze 20°C;
- bakterie - 200 ml / 10 l wody, czas działania 5 minut;
- grzyby 200 ml / 10 l wody, czas działania 15 minut;
- powierzchnie mające kontakt z żywnością zmyć czystą, bieżącą wodą pitną.
- do dezynfekcji metodą zamgławiania - wersja z różową etykietą.

1L - SP018A001
5L - SP018A005



121 gastro line

GRAN® QAT GT

GOTOWY DO UŻYCIA. MYCIE BIEŻĄCE I DEZYNFEKCJA NEUTRALNA.

Preparat do mycia i dezynfekcji ogólnej różnego typu powierzchni, również mających kontakt z żywnością. Przebadany dermatologicznie. Wykazuje działanie bakterio i grzybobójcze. Posiada atest PZH.

ROZTWÓR ROBOCZY / SPOSÓB UŻYCIA:

- dezynfekcja przy temperaturze 20°C;
- bakterie - czas działania 5 minut;
- grzyby - czas działania 15 minut;
- powierzchnie mające kontakt z żywnością zmyć czystą, bieżącą wodą pitną.
- do dezynfekcji metodą zamgławiania - wersja z różową etykietą.

1L - SP033A001
5L - SP033A005



122 gastro line

GRAN® ALKA-DEZ

KONCENTRAT. MYCIE I DEZYNFEKCJA ZASADOWA (BEZ CHLORU).

Preparat do gruntownego mycia i dezynfekcji powierzchni, posadzek, maszyn oraz urządzeń mających kontakt z żywnością. Odtłuszcza i usuwa silne zabrudzenia obecne przy rozbiórce mięsa oraz zanieczyszczenia białkowe. Jest bezpieczny dla mytych powierzchni. Bezzapachowy. Duże możliwości zastosowania. Posiada inhibitory korozji. Posiada atest PZH.

ROZTWÓR ROBOCZY / SPOSÓB UŻYCIA:

- dezynfekcja przy temperaturze 20°C;
- grzyby: 200 ml / 10 l wody, czas działania 15 minut;
- bakterie: 200 ml / 10 l wody, czas działania 5 minut;
- zmywać czystą bieżącą wodą pitną;
- wymagany czas wentylacji minimum 5 minut.

1L - UU004A001
5L - UU004A005



123 gastro line



GRAN® MILK

GOTOWY DO UŻYCIA. BIEŻĄCE
USUWANIE OSADÓW – POLEROWANIE.

Delikatny preparat do usuwania brudu tłustego, mineralnego oraz przebarwień z różnego typu powierzchni: emaliowanych, ceramicznych, chromowanych, stalowych i aluminiowych. Zalecany do gastronomii oraz gospodarstwa domowego. Doskonale czyści, nie rysując mytych powierzchni. Preparat łagodny dla skóry rąk, pozostawia świeży, pomarańczowy zapach. osiada atest PZH. Przebadany dermatologicznie.

ROZTWÓR ROBOCZY / SPOSÓB UŻYCIA:

- stosować bez rozcieńczenia;
- nakładać bezpośrednio za pomocą szmatki na czyszczoną powierzchnię;
- wypolerować;
- zmyć bieżącą wodą;
- wytrzeć do sucha.

1L - SP021A001



124 gastro line



GRAN® MILK STRONG

GOTOWY DO UŻYCIA. GRUNTOWNE
USUWANIE OSADÓW I PRZEBARWIEŃ.

Uniwersalny preparat do urządzeń gastronomicznych oraz sanitarnych. Usuwa oporny brud, utwardzone tłuszcze, osady wapienne, rdzę, a także naloty pleśni oraz grzybów. Łagodny dla rąk. Przebadany dermatologicznie. Atest PZH.

ROZTWÓR ROBOCZY / SPOSÓB UŻYCIA:

- stosować bez rozcieńczenia;
- natożyć za pomocą szmatki;
- przeszorować do momentu uzyskania właściwego efektu;
- splukać bieżącą wodą;
- wytrzeć do sucha.

1L - SP026A001



125 gastro line



GRAN® BIS

KONCENTRAT. BIEŻĄCE USUWANIE
ZABRUDZEŃ – UNIWERSALNY.

Wysokozasadowy, bezzapachowy preparat do mycia ogólnego zanieczyszczeń tłuszczowych. Usuwa silne zabrudzenia pochodzenia zwierzęcego i roślinnego. Posiada wysoką zdolność emulgowania tłuszczu. Toleruje twardą wodę. Zawiera inhibitory korozji, nie zawiera fosforanów. Zalecany do metody pianowej. Posiada atest PZH.

ROZTWÓR ROBOCZY / SPOSÓB UŻYCIA:

- roztwór 2-5%
- nanieść na powierzchnię i pozostawić na kilka minut;
- zmywać czystą bieżącą wodą pitną (najlepiej pod ciśnieniem);
- preparat spełnia swoje zadanie w zakresie temperatur 20 – 60°C;
- zalecany do systemów niskociśnieniowych.

5L - SP005A005



126 gastro line



TOP PERFECT

KONCENTRAT. CZYSZCZENIE POSADZEK I
ŚCIAN W KUCHNI I GASTRONOMII.

Niskopięniący, bezzapachowy preparat o właściwościach odtuszczających

– myjących do bieżącego oraz intensywnego czyszczenia powierzchni odpornej na działanie substancji zasadowych. Rozpuszcza stare zanieczyszczenia olejowo – tłuszczowe pochodzenia zwierzęcego, roślinnego. Współpracuje z twardą wodą. Zalecany do wszelkiego rodzaju powierzchni twardych, w kuchni i gastronomii oraz w przemyśle spożywczym. Posiada atest PZH.

ROZTWÓR ROBOCZY / SPOSÓB UŻYCIA:

- stosować w postaci roztworów: doczyszczanie: 100-200 ml/ 10 l wody; codzienne mycie: 25-50 ml/ 10 l wody.

1L - II011A001
5L - II011A005
10L - II011A010

127 gastro line



GRAN® STON

KONCENTRAT. OKRESOWE ODKAMIENIA-
NIE URZĄDZEŃ GASTRONOMICZNYCH.

Kwaśny preparat na bazie kwasu fosforowego do odkamieniania urządzeń w gastronomii (kotły, bojler-y, wyparzynki, zmywarki). Doskonale usuwa osady z kamienia kottowego powstałe w wyniku wysokiej twardości wody. Bezzapachowy. Wymaga wyptukania czystą bieżącą wodą pitną. Posiada atest PZH.

ROZTWÓR ROBOCZY / SPOSÓB UŻYCIA:

- stężenie średnio 10-100 ml/ 1 l wody;
- czas działania 15-30 minut;
- nagrzewnice: stężenie 300 ml/ 1 l wody;
- po okamienieniu urządzenie dokładnie przemyć czystą bieżącą wodą pitną;
- w razie potrzeby wzmocnić roztwór i powtórzyć operację.

1L - SP010A001
5L - SP010A005
10L - SP010A010

128 gastro line



GRAN® GLASS

GOTOWY DO UŻYCIA. MYCIE
W TEMPERATURACH UJEMNYCH.

Preparat do mycia lodówek i zamrażarek oraz różnego typu pojemników szklanych i plastikowych, stosowanych w gastronomii. Doskonale odtuszcza myte powierzchnie, nie pozostawiając smug oraz zacieków. Preparat nie wymaga splukiwania. Może być stosowany w temperaturach ujemnych do -20°C. Usuwa przykre zapachy z urządzeń chłodniczych. Posiada atest PZH. Przebadany dermatologicznie.

ROZTWÓR ROBOCZY / SPOSÓB UŻYCIA:

- w temperaturach dodatnich: 1:10
- w temperaturach ujemnych: bez rozcieńczania;
- nanieść roztwór na powierzchnię;
- przeszorować;
- zebrać rozpuszczony brud;
- wytrzeć powierzchnie do sucha;

1L - SP020A001
5L - SP020A005

130

gastro line

GRAN® PRES AGD

PROSZEK-KONCENTRAT.
CZYSZCZENIE EKSPRESÓW DO KAWY.

Proszek na bazie aktywnego tlenu do czyszczenia ekspresów z uporczywych osadów. Dostkonale usuwa zanieczyszczenia z porcelany, fajansu oraz wewnętrznych powierzchni termosu. Zalecany do ekspresów do kawy każdego rodzaju.



ROZTWÓR ROBOCZY / SPOSÓB UŻYCIA:

- stosować zgodnie z instrukcją obsługi maszyny lub sporządzić roztwór roboczy 1-2%;
- zanurzyć uprzednio zdemontowany moduł i pozostawić na około 15 minut, po czym dokładnie przemyć i przepłukać wodą;
- w przypadku kolbowych ekspresów do kawy wsypać 1-2 łyżeczki proszku (ok. 10-20 g) do tzw. „ślepego sitka”; włączyć „grupę” na około 5-10 sek.; po około 30 sek. włączyć ponownie grupę i powtarzać proces do momentu całkowitego opróżnienia sitka;
- dokładnie przepłukać układ czystą wodą.

0,5kg - SP039E500



131

gastro line

GRAN® KAM AGD

PROSZEK-KONCENTRAT. ODKAMINIENIE
EKSPRESÓW DO KAWY.

Preparat do usuwania osadów wapiennych z urządzeń gospodarstwa domowego. Zalecany do stosowania w czajnikach, ekspresach przelewowych, ekspresach ciśnieniowych i innych urządzeniach domowych, w których osadza się kamień.



ROZTWÓR ROBOCZY / SPOSÓB UŻYCIA:

- ekspresy, zmywarki itp.: stosować zgodnie z instrukcją obsługi maszyny lub sporządzić roztwór roboczy około 2-5%;
- wlać do naczyń/urządzeń, które chcemy oczyścić;
- pozostawić na 20-30 min., a następnie wylać zawartość;
- wypłukać obficie wodą pitną;
- pralka: około 100 g produktu wsypać zamiast proszku do pustej pralki i włączyć cykl prania na ok 20-30 min w temperaturze do 60 °C;
- nie stosować do blachy ocynkowanej.

0,5kg - SP038E500



129

gastro line

GRAN® MFS AGD

KONCENTRAT. CZYSZCZENIE
TORU SPIENIENIA MLEKA.

Zalecany do czyszczenia wszystkich standardowych ekspresów do kawy wyposażonych w przystawkę do spieniania mleka. Usuwa skryształizowane pozostałości mleka. Może być stosowany do mycia zewnętrznych powierzchni urządzenia. Działa odkamieniająco.

ROZTWÓR ROBOCZY / SPOSÓB UŻYCIA:

- sporządzić roztwór roboczy 5-10%;
- napełnić roztworem pojemnik na mleko, włączyć proces spieniania mleka;
- przepłukać układ wodą o temperaturze ok. 40°C;
- w razie potrzeby powtórzyć proces.

1L - SP037A001
5L - SP037A005



#akademiatenzi

Dla wszystkich ekspresów do kawy (kolbowe, przelewowe, automatyczne) regularne czyszczenie to warunek prawidłowego działania. Odkamienianie, usuwanie resztek kawy z urządzenia czy mleka z systemu spieniania musi być szybkie i skuteczne, a jednocześnie bezpieczne dla delikatnych powierzchni, dlatego wymaga specjalistycznych produktów.



ZADBAJ O DOBRĄ KAWĘ
SKUTECZNE CZYSZCZENIE
I ODKAMIENIANIE
EKSPRESÓW DO KAWY



KUCHNIA

Przegląd produktów

Szeroka gama produktów w tym segmencie uwzględnia różnorodność ich przeznaczenia (doczyszczanie, mycie, pielęgnacja, dezynfekcja), rodzajów zabrudzeń (mineralne, organiczne) oraz typów powierzchni i specyfiki stosowania.

Blaty / Meble

<p>Mycie tłustych zabrudzeń</p> <p>Uni Clean</p>	<p>Bieżące mycie z dezynfekcją</p> <p>Gran Qat</p>	<p>Szybka dezynfekcja</p> <p>DS-1</p>	<p>Uniwersalna dezynfekcja rąk i powierzchni</p> <p>Alcovirex</p>
--	--	---------------------------------------	---

Kuchenki / Grill / Piekarnik

<p>Mleczko do czyszczenia silnych zabrudzeń</p> <p>Gran Milk Strong</p>	<p>Usuwanie przebarwień i przypaleń</p> <p>Płyty indukcyjne</p>	<p>Usuwanie przypalonego tłuszczu</p> <p>Gran Smog</p>	<p>Usuwanie starych, tłustych zabrudzeń</p> <p>Top Grill</p>
---	---	--	--

Naczynia

<p>Mycie ręczne</p> <p>Boberex</p>	<p>Mycie maszynowe, antykorozyjny</p> <p>Gran DIW</p>	<p>Mycie maszynowe z wybieleniem</p> <p>Gran Di-Cl</p>	<p>Nabłyszczenie maszynowe, superkoncentrat</p> <p>Gran Shine</p>	<p>Nabłyszczenie maszynowe, uniwersalny</p> <p>Gran Simo</p>
------------------------------------	---	--	---	--

Ekspres do kawy

<p>Proszek do odkamieniania</p> <p>Gran KAM AGD</p>	<p>Proszek do czyszczenia plam po kawie</p> <p>Gran PRES AGD</p>	<p>Czyszczenie toru spieniania mleka</p> <p>Gran MFS</p>
---	--	--

kwaśny

Skala pH

00

01

02

03

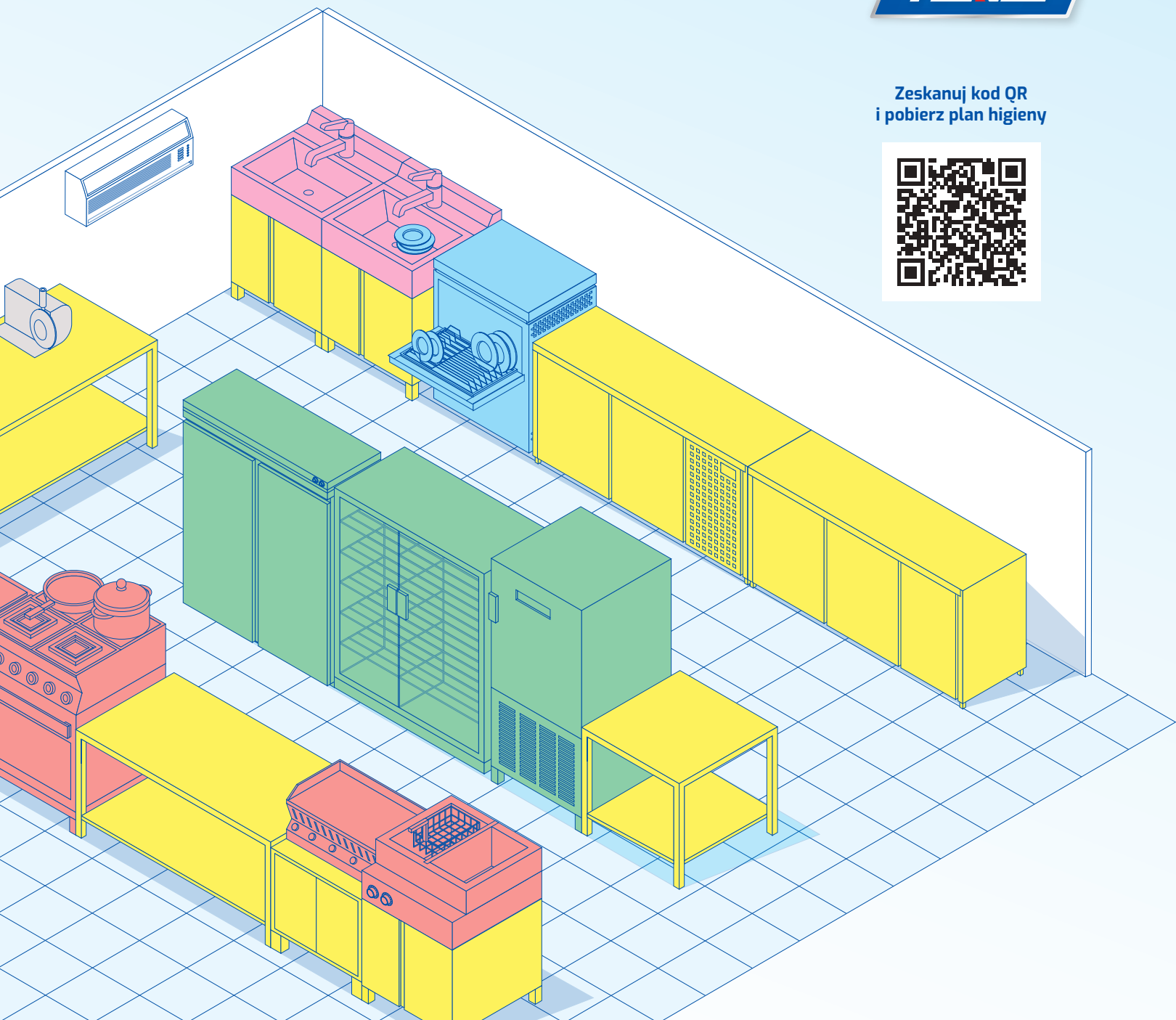
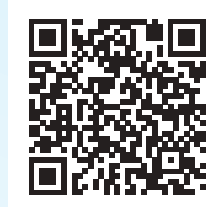
04

05

06



Zeskanuj kod QR
i pobierz plan higieny



	Lodówki	Krajalnice / Maszynki do mięsa		Zlewozmywaki			Płytki
czyszczenie spieniania mleka	Mycie bieżące w niskich temperaturach	Bieżące mycie	Mycie z dezynfekcją	Mleczko do czyszczenia tłustych zabrudzeń	Płyn do udrażniania odpływów	Granulki do udrażniania odpływów	Czyszczenie tłustych zabrudzeń
MFS AGD	Gran Glass®	Gran BIS	Gran Alka-Dez	Gran Milk	Udrażniacz rur	Penetrator	Brudex

obojętny

zasadowy

07	08	09	10	11	12	13	14
----	----	----	----	----	----	----	----

BUDCOMART PC

Twój partner w szkole



BUDCOMART PC

SKLEP | SERWIS KOMPUTEROWY

BudComArt PC

Plac Zwycięstwa 17, 64-920 Piła

+48 576 502 902

biuro@budcomart.pl

www.BUDCOMART.pl

facebook.pl/BudComArt

PEŁNĄ OFERTĘ ORAZ
SPECYFIKACJE SPRZĘTU
ZNAJDZIESZ NA NASZEJ STRONIE
www.BUDCOMART.pl



www.BUDCOMART.pl