



MAGNUS

B R E A T H E R S





MAGNUS BREATHERS

CONOCE LA NUEVA LINEA DE RESPIRADORES **MAGNUS**

Sabemos que cada empresa es diferente y sus necesidades pueden ser muy particulares. La línea **MAGNUS** llega para establecer un patrón de limpieza en los aceites industriales.

Su diseño robusto y la ingeniería que existe detrás de cada producto nos destacan por innovación y alto rendimiento. Cuando el mantenedor debe cambiar el respirador, no sólo está cambiando un filtro, está elevando sus estándares de lubricación.



WWW.MAGNUSBREATHERS.COM

MAGNUS SERIE CAP

*DISEÑO ROBUSTO Y RESISTENTE A
AMBIENTES HOSTILES*

USO RECOMENDADO EN:

- REDUCTORES Y ESTANQUES HIDRÁULICOS DE HASTA 200 LTS.
- RESERVORIOS Y CAJAS DE RODAMIENTOS
- CANTERAS Y PLANTAS CELULOSAS
- SIDERÚRGICAS
- PLANTAS DE AZÚCAR.





POLVO HUMEDAD SILICA GEL SMART FLOW



MAGNUS CAP-PRO

AMBIENTES MUY HUMEDOS O CON
ALTA FLUCTUACIÓN TÉRMICA

USO RECOMENDADO EN:

- CAJAS DE RODAMIENTOS DE BOMBAS
- ESTANQUES TAMBORES DE ACEITE
- ESTANQUES DE CARGADORES
- EQUIPOS DE PUERTO, CEMENTO Y PAPELERAS
- EQUIPOS DE MOVIMIENTO DE TIERRA
- CAJAS DE ENGRANAJES DE BANDAS TRANSPORTADORAS.

MAGNUS S

PARA AMBIENTES DE BAJA HUMEDAD Y BAJO FLUJO DE AIRE

USO RECOMENDADO EN:

- CAJAS DE ENGRANAJES DE HASTA 1500 LTS.
- PEQUEÑOS SISTEMAS HIDRÁULICOS
- ESTANQUES DE HASTA 15 CFM DE DESCARGA.





POLVO HUMEDAD SILICA GEL SMART FLOW



MAGNUS S+

PARA AMBIENTES DE ALTA HUMEDAD Y BAJO FLUJO DE AIRE

- ESTANQUES
- SISTEMAS HIDRÁULICOS
- CAJAS DE ENGRANAJES OPERANDO EN AMBIENTES DE ALTA HUMEDAD.



MAGNUS HP

PARA AMBIENTES MUY HUMEDOS Y
ALTO FLUJO DE AIRE

USO RECOMENDADO EN:

- ESTANQUES
- SISTEMAS HIDRÁULICOS
- RESERVORIOS SOMETIDOS A GRANDES
FLUCTUACIONES DE TEMPERATURA
AMBIENTAL.



POLVO



HUMEDAD



SILICA GEL



SMART FLOW





MAGNUS TITAN

PARA AMBIENTES DE ALTA
HUMEDAD Y POLUCIÓN EXTREMA

RECOMENDADO PARA:

- CAJAS DE ENGRANAJES
- PRENSAS DE ESTAMPADO PROFUNDO
- BUQUES FACTORÍA
- CENTRALES HIDRÁULICAS EXPUESTAS A AMBIENTES CON PARTÍCULADO.

POLVO



HUMEDAD



SILICA GEL



SMART FLOW





www.magnusbreathers.com