



RWO Zwischenfruchtmischungen

Zwischenfrüchte bereichern unsere Fruchtfolgen und geben einen Mehrwert für das Bodenleben!


RWO Universal EU

- für alle Aussaattechniken geeignet
- sehr gute Spätsaatverträglichkeit
- ideal für Mais- und Getreidefruchtfolgen

Anbauempfehlung:

Aussaattermin: bis Anfang September
 Saatstärke: 15 kg/ha
 Aussaattechnik: Drillsaat
 Grubbersaat mit Pneumatikstreuer
 oder Schneckenkornstreuer
 Fruchtfolge: Mais, Getreide

Zusammensetzung	
Arten	Anteil in %
Senf (spät blühend)	55
Rettich	45



RWO Kruziferenfrei plus EU


auch als RWO Kruziferenfrei ohne Sorghum und Sonnenblumen erhältlich

- ideal für Rapsfruchtfolgen
- dichter und niedriger Aufwuchs, der sicher abfriert
- Aussaat mit Schneckenkornstreuer bei flacher Einarbeitung gut möglich

Anbauempfehlung:

Aussaattermin: bis Anfang September (bei sehr späten Saatterminen Saatstärke erhöhen)
 Saatstärke: 12 kg/ha
 Aussaattechnik: Drillsaat
 Grubbersaat mit Pneumatikstreuer
 oder Schneckenkornstreuer
 Fruchtfolge: Raps, Mais, Getreide, Zuckerrüben

Zusammensetzung	
Arten	Anteil in %
Phacelia	30
Ramtillkraut	25
Öllein	20
Alexandrinerklee	12
Sorghum	8
Sonnenblumen	5




RWO Klee gras EU

- qualitativ hochwertiges Futter oder Biogassubstrat durch die bewährte Kombination von Weidelgras und Leguminose
- hohe Humusbildung durch sehr lange Vegetationszeit

Anbauempfehlung:

Aussaattermin: 10. - 20. September
 Saatstärke: 35 kg/ha
 Aussaattechnik: Drillsaat
 Fruchtfolge: Mais, Hackfrüchte, Sommergetreide

Zusammensetzung	
Arten	Anteil in %
Welsches Weidelgras empf. WZ	65
Inkarnatklee	30
Rotklee	5





RWO Zwischenfruchtmischungen

RWO Regenerativ NWI

- Nicht winterharte Mischung zur Wiederherstellung von Bodenleben, Humusgehalt und hohen Nährstoffdichten in Ihren Ernten
- Kombination verschiedener Pflanzenfamilien mit unterschiedlichen Wurzelformen und -tiefen sorgen für einen biogenen Aufschluss der Krume

Anbauempfehlung:

Aussaattermin: bis Anfang September
 Saatstärke: 15 kg/ha
 Aussaattechnik: Drillsaat
 Fruchtfolge: Mais, Raps, Getreide, Kartoffel

Zusammensetzung	
Arten	Anteil in %
Phacelia	24
Sommerwicke	10
Ramtilkraut	8
Sudangras	8
Blaue Bitterlupine	7
Rauhafer	6
Perserklee	6
Alexandrinerklee	5
Kresse	5
Öllein	5
Linsen	5
Leindotter	4
Tiefenrettich	4
Sonnenblumen	3

RWO Regenerativ WI

- Winterharte Mischung zur Verbesserung der Bodengesundheit

Anbauempfehlung:

Aussaattermin: bis Ende September
 Saatstärke: 60 kg/ha
 Aussaattechnik: Drillsaat
 Fruchtfolge: Raps, Mais, Getreide, Zuckerrüben

Zusammensetzung	
Arten	Anteil in %
Erbse	38
Grünschnittroggen	19
Sommerhafer	15
Pannonische Wicke	12
Winterwicke	12
Winterrübse	1
Phacelia	1
Ramtilkraut	1

RWO Schnellgrün

- Sommerzwischenfrucht für kurze Wachstumszeiträume z.B. nach Weizen vor Gerste (4-6 Wochen Wachstumszeit)
- schnell, vielfältig, wirkungsvoll

Anbauempfehlung:

Aussaattermin: Bis Anfang September
 Saatstärke: 20 kg/ha
 Aussaattechnik: Drillsaat, Grubbersaat mit Pneumatikstreuer oder Schneckenkornstreuer
 Fruchtfolge: Mais, Raps, Getreide, Zuckerrübe

Zusammensetzung	
Arten	Anteil in %
Buchweizen	50
Sparriger Klee	19
Ramtilkraut	12
Öllein	10
Phacelia	9

Neben den genannten Mischungen führen wir weitere Mischungen, sowie Einzelkomponenten.
Sprechen Sie uns gerne an!

Frühbezugsaktion

Bei einer Bestellung bis zum 30.06.2026 erhalten Sie einen Frühbezugsrabatt von 5,- € / 100 kg!

Abnahme bis 15.07.2026. Die Ware aus der Frühbezugsaktion ist nicht rückgabefähig!