

MAIER Grünlandsaat GmbH



Die Kompetenz

in Saatgut



Empfehlungen für das Beratungsgebiet

nördliche Oberpfalz & Oberfranken

Sommer – Herbst 2023

Für ÖKO- und konventionell wirtschaftende Betriebe

Grünland & Klee gras

Zwischenfrüchte

Getreide

Raps

Pflanzenschutz

Düngekalk

Schwefeldünger

Silofolien

Stallhygiene

Güllepflege & Grünlandpflege



Maier's Gräser- & Leguminosenmischungen

Was leistet das Mischungsprogramm MAIER Grünlandsaat?

Innovation: Wir liefern Ihnen Mischungen auf dem neuesten Stand der Entwicklung.

Erfolg: Wir sichern Ihren Erfolg durch professionelle Beratung, verbunden mit innovativen Produkten.

Nachhaltigkeit: Lange Nutzungsdauer bei konstanten Erträgen!

Unser Mischungsprogramm überzeugt auf dem Feld durch

- hohen Grün- und Trockenmasseertrag,
- sicheren Feldaufgang,
- dichte Grasnarbe,
- gute Gülleverträglichkeit,
- hochwertige Einzelsorten mit guten Resistenzen gegen Krankheiten,
- hohe Keimfähigkeit





Grünland & Klee gras

Maier's Gräser- & Leguminosenmischungen

DWM 1

Bestellnr: 303402

Gebinde: 12 kg	Aussaatstärke: 36 – 40 kg / ha
Dauerwiesenmischung für leichtere bis mittlere, trockene bis frischere Böden	

DWM 2

Bestellnr: 303420

Gebinde: 12 kg	Aussaatstärke: 36 – 40 kg / ha
Dauerwiesenmischung für mittlere bis schwere Böden, normal feuchte bis trockene Lagen mit 30 % Deutschem Weidelgras	

Dauerwiese für mittlere Böden

Bestellnr: 303453

Gebinde: 12 kg	Aussaatstärke: 36 – 40 kg / ha
Dauerwiesenmischung für leichtere bis schwerere Böden, feuchte bis trockene Lagen	

DWM 3

Bestellnr: 303404

Gebinde: 12 kg	Aussaatstärke: 36 – 40 kg / ha
Dauerwiesenmischung für anmoorige bis moorige Böden	

Nachsaat Böhmer

Bestellnr: 301707

Gebinde: 12 kg	Aussaatstärke: 12 kg / ha
Nachsaatmischung für alle Lagen mit Wiesenfuchschwanz	

Pferdeweide fructanarm

Bestellnr: 301503

Gebinde: 10 kg	Aussaatstärke: 12 - 40 kg / ha
Kleefreie Mischung für An- und Nachsaaten	

Grünland Top 07

Bestellnr: 303444

Gebinde: 10 kg	Aussaatstärke: 10 - 40 kg / ha
Deutsche Weidelgrasmischung mit 10 % Weißklee für Nach- und Neuansaat Intensivmischung	

Grünland Top 08

Bestellnr: 303446

Gebinde: 10 kg	Aussaatstärke: 10 - 40 kg / ha
Deutsche Weidelgrasmischung für Nach- und Neuansaat Intensivmischung, ohne Weißklee	

Maier's Gräser- & Leguminosenmischungen

Klee gras für mittlere Böden – über 50 % Leg.

Bestellnr: 303454

Gebinde: 10 kg	Aussaatstärke: 30 kg/ha
Mehrjährige, artenreiche Klee gras Mischung für leichtere bis mittlere Böden, normal feuchte bis trockene Lagen	

Klee gras für schwere Böden

Bestellnr: 303456

Gebinde: 10 kg	Aussaatstärke: 30 kg/ha
Mehrjährige, artenreiche Klee gras Mischung für schwere Böden und sehr feuchte Lagen	

Klee gras LW II – über 50 % Legumin.

Bestellnr: 303407

Gebinde: 10 kg	Aussaatstärke: 30 kg/ha
Mehrjährige Klee gras Mischung für alle Lagen; mit Rot- und Weißklee	

Dauerwiese 45 für alle Lagen ÖKO

Bestellnr: 301417

Gebinde: 10 kg	Aussaatstärke: 40 kg/ha
Diese artenreiche Mischung sichert auf allen Standorten eine hochwertige und ertragreiche Ernte.	
9 % Wiesenschwingel	10 % Wiesenschweidel
1 % Glatthafer	27 % Dt. Weidelgras
15 % Wiesenlieschgras	3 % Schwedenklee
15 % Rotschwingel	5 % Rotklee
10 % Wiesenrispe	5 % Weißklee

Biotauglich



Maier's Gräser- & Leguminosenmischungen

Dauerwiese 46 für trockene Lagen

Bestellnr: 301812

Biotauglich

Gebinde: 10 kg

Aussaatstärke: 40 kg/ha

Diese artenreiche Mischung sichert auf mittleren und trockenen Standorten eine hochwertige und ertragreiche Ernte.

30 % Wiesenschwingel

10 % Wiesenrispe

15 % Wiesenschweidel

4 % Weißklee

12 % Wiesenlieschgras

3 % Rotklee

12 % Knaulgras

2 % Glatthafer

10 % Rotschwingel

2 % Hornschotenklee

Dauerwiese 47 mit Kräuter ÖKO

Bestellnr: 301416

Biotauglich

Gebinde: 10 kg

Aussaatstärke: 40 kg/ha

Diese artenreiche Mischung sichert auf allen Standorten eine hochwertige und ertragreiche Ernte, mit Kräuterzusatz.

15 % Deutsche Weidelgras

6 % Rotklee

15 % Wiesenlieschgras

2 % Glatthafer

15 % Wiesenschweidel

5 % Weißklee

15 % Rotschwingel

5 % Schwedenklee

10 % Wiesenschwingel

5 % Kräutermischung

7 % Wiesenrispe

Nachsaat mit Klee ÖKO

Bestellnr: 304206

Biotauglich

Gebinde: 10 kg

Aussaatstärke: 10 - 20 kg/ha

Die sorten- und artenreiche Nachsaatmischung sichert eine gute und erfolgreiche Nachsaat

45 % Dt. Weidelgras

5 % Wiesenrispe

30 % Wiesenlieschgras

10 % Weißklee

10 % Wiesenschwingel



Maier's Gräser- & Leguminosenmischungen

Luzerneklee gras 31 ÖKO

Bestellnr: 304201

Gebinde: 10 kg

Biotauglich

Aussaatstärke: 35 kg/ha

Mehrjähriges Klee gras mit Luzerne gemischt mit vielen Klee- und Gräserarten bieten einen sicheren und ertragreichen Aufwuchs auf leichten und trockneren Standorten.

10 % Wiesenschwingel

5 % Rotklee

10 % Rohrschwingel

28 % Luzerne

10 % Liesch gras

2 % Hornschotenklee

7 % Wiesenschweidel

4 % Weißklee

7 % Dt. Weidel gras K

4 % Weißklee Huia

10 % Knaul gras

3 % Gelbklee

Luzernegras 33 ÖKO

Bestellnr: 303405

Gebinde: 10 kg

Biotauglich

Aussaatstärke: 35 kg/ha

Mehrjähriges Luzernegras für trockene, tiefgründige Böden.

80 % Luzerne

5 % Wiesenschwingel

15 % Wiesenschweidel

Klee gras 24 DW ÖKO

Bestellnr: 301417

Gebinde: 10 kg

Biotauglich

Aussaatstärke: 35 kg/ha

Verschiedene Kleesorten in Mischung mit Dt. Weidel gras und Liesch gras sichern ein mehrjähriges, ertragreiches und hochwertiges Klee gras für höchste Leistung im Stall.

25 % Rotklee

15 % Festulolium

10 % Inkarnatklee

10 % Wiesenschwingel

5 % Weißklee

12 % Liesch gras

8 % Weißklee

20 % Dt. Weidel gras

Kräutermischung 8080 ÖKO

Bestellnr: 301839

Gebinde: 10 kg

Biotauglich

Aussaatstärke: 3 - 5 kg/ha

Artenreiche Kräutermischung zur Ergänzung von Wiesen, Weiden und Klee gras.

Angegebene Sorten und Anteile vorbehaltlich Verfügbarkeit. Wir behalten uns vor die angegebenen Sorten und Anteile je nach Verfügbarkeit abzuändern bzw. zu ersetzen.

Zwischenfrucht 2023

Warum Zwischenfrucht?

Zwischenfrucht bietet

- Erosionsschutz
- Nährstoffkonservierung
- bessere Bodenstruktur & Humusbilanz
- Förderung der biologischen Aktivität
- Mineralisierung im Boden
- besseres Wasserspeichervermögen
- Futter- & Biomasseerzeugung
- **GREENING**
- u. v. m.



Bodenverbesserung



Höhere Erträge



Empfehlung: Anbau von Mischungen

Hintergründe:

- Einzelarten ergänzen sich gegenseitig
- Besserer oberirdischer Masseaufwuchs
- Bessere Durchwurzelung des Bodens

Unsere Mischungsempfehlungen:

Ackerprofi MG 01 - Allroundmischung

Bestellnr: 304700

Gebinde: 12 kg

Aussaatstärke: 1 EH / ha

Kreuzblütlerfreie Mischung auch für Rapsfruchtfolgen
mit **Alexandrinerklee, Michelisklee, Phacelia, Ramtil, Perserklee**



- + Optimale Durchwurzelung der Bodenschichten aufgrund der unterschiedlichen Wurzelbilder der Komponenten
- + Rasche Bodenbedeckung durch das Ramtilkraut
- + Ausgewogenes Verhältnis aus Stickstoffverwertern und Stickstoffsammlern (Leguminosen)

Ackerprofi MG 02 - Güllemischung

Bestellnr: 304701

Gebinde: 20 kg

Aussaatstärke: 1 EH / ha

Vielfältige Mischung für Güllebetriebe
mit **Gelbsenf, Alexandrinerklee, Örettich, Sommerwicken, Phacelia, Sonnenblumen, Öllein**

- + Im Boden vorhandener (Rest-) Stickstoff der Vorfrucht und Stickstoff der Gülleausbringung wird fixiert
- + Zusätzlicher Stickstoff wird durch Leguminosen aus der Luft gebunden und der Folgekultur zu Verfügung gestellt

Ackerprofi MG 03 - Streumischung Kartoffel/Zuckerrübe

Bestellnr: 304702

Gebinde: 24 kg

Aussaatstärke: 1 EH / ha

Mischung zur Nematodenbekämpfung in Kartoffel- und Zuckerrübenfruchtfolgen
mit **nematodenresistentem Senf, nematodenresistentem Örettich, Rauhafer Pratex**

- + Ausbringung mit dem Dünger- und Kleinsamenstreuer möglich

Unsere Mischungsempfehlungen:

Ackerprofi MG 04 - Streumischung Ölrettich

Bestellnr: 304703

Gebinde: 18 kg	Aussaatstärke: 1 EH / ha
Mulchsaatmischung ideal vor Reihenkulturen mit Senf, Ölrettich, Öllein	
+ Sehr rasche Bodenbedeckung bei gleichzeitig hoher Bodendurchwurzelung und Stickstofffixierung	
+ Ausbringung mit dem mit dem Dünger- und Kleinsamenstreuer möglich	

Ackerprofi MG 05 - Leguminosenmischung

Bestellnr: 304704

Gebinde: 24 kg	Aussaatstärke: 1 EH / ha
Mulchsaatmischung mit hohem Leguminosenanteil mit Sommerwicken, Phacelia, Alexandrinerklee, Perserklee	
+ Die intensive Durchwurzelung lässt die Böden leichter bearbeiten	
+ Förderung des Wasserspeichervermögens	

Ackerprofi MG 06 - Kresse Mischung

Bestellnr: 304708

Gebinde: 15 kg	Aussaatstärke: 1 Eh / ha
Mulchsaatmischung ideal vor Reihenkulturen mit Senf, Kresse, Phacelia	
+ Sehr rasche Bodenbedeckung bei gleichzeitig hoher Bodendurchwurzelung und Stickstofffixierung	
+ Hoher Feinwurzelanteil	

Ackerprofi MG 07 - Leguminosenspezial

Bestellnr: 304706

Gebinde: 24 kg	Aussaatstärke: 1 EH / ha
Vielfältige Mischung aus Grob- und Feinleguminosen mit Alexandrinerklee, Phacelia, Erbsen, Ackerbohnen, Perserklee	
+ Extreme Durchwurzelung bis in tiefere Bodenschichten	
+ „Durchbrechen“ der Pflugsohle durch die Ackerbohnenwurzel	
+ Sehr hohes Stickstoffbindevermögen pro Hektar	
+ Reich blühende Bienenweide bei zeitiger Aussaat	

Unsere Mischungsempfehlungen:

Ackerprofi MG 08 – Blümmischung

Bestellnr: 304707

Gebinde: 20 kg

Aussaatstärke: 1 EH / ha

„Blühender Feldrand“, artenreiche Mulchsaatmischung mit Meliorationsrettich mit **Erbsen, Sommerwicke, Alexandrinerklee, Ackerbohne, Perserklee, Phacelia, Ramtil, Serradella, Bitterlupinen, Meliorationsrettich, Leindotter, Sonnenblumen**

- + Aufwertung des Landschaftsbildes durch hohen Anteil an verschiedenen Blühpflanzen
- + Ideale Bienenweide
- + Extreme Lockerung der Ackerkrume durch den Meliorationsrettich
- + Starke Durchwurzelung aller Bodenschichten aufgrund der verschiedenen Wurzelformen und Durchwurzelungstiefen der Mischungskomponenten
- + Gute Unkrautunterdrückung durch die dichte Bodendeckung
- + Optimales Mischungsverhältnis aus Stickstoffverwertern und Stickstoffsammlern
- + **Starke Förderung der verschiedenen Bodenlebewesen, der Bodenaktivität, des Wasserspeichervermögens und des Humusaufbaus durch die Vielfalt der Mischung**
- + Wird von Insekten, Vögeln und Wild sehr gut angenommen

Ackerprofi MG 09 - Teilabfrierende Mischung

Bestellnr: 304714

Gebinde: 16 kg

Aussaatstärke: 1 EH / ha

Teilabfrierende Mischung zur besseren Nährstofffixierung bis ins Frühjahr mit **Winterrüben, Senf, Winterraps**

- + Die intensive Durchwurzelung lässt die Böden leichter bearbeiten
- + Förderung des Wasserspeichervermögens
- + Förderung der Nährstoffbindung über Winter
- + Förderung der Bodenlebewesen durch grüne Pflanzen über Winter



Ackerprofi MG 10

Bestellnr: 304712

Gebinde: 20 kg

Aussaatstärke: 1 EH / ha

Mulchsaatmischung ideal vor Reihenkulturen mit **Alexandrinerklee, Phacelia, Michelisklee Buchweizen**

- + Sehr rasche Bodenbedeckung bei gleichzeitig hoher Bodendurchwurzelung und Stickstofffixierung
- + Hoher Feinwurzelanteil



Unsere Mischungsempfehlungen:

Ackerprofi MG 2018 – Die Spezielle

Bestellnr: 304730

Gebinde: 18 kg	Aussaatstärke: 1 EH / ha
Die leguminosenfreie Mischung mit Buchweizen, Ölein, Phacelia, Ramtil	
+ gute Durchwurzelung des Bodens + ideal für alle leguminosenintensiven Betriebe	

Alle Ackerprofi-Mischungen entsprechen den Greening-Anforderungen!

BioHumus - ÖKO

Bestellnr: 301827

Gebinde: 10 kg	Aussaatstärke: 30 kg / ha
Die massenwüchsige Gründüngungsmischung für den Humusaufbau und zur Unkrautunterdrückung für den ökologischen Landbau mit Sparriger Klee, Buchweizen, Alexandrinerklee, Örettich, Gelbsenf, Phacelia	
+ Die intensive Durchwurzelung lässt die Böden leichter bearbeiten + Sehr rasche Bodenbedeckung + Im Boden vorhandener Stickstoff der Vorfrucht und Stickstoff der Gülleausbringung wird fixiert	

Zwischenfruchtmischung Bodenbelebend 1 mit Senf ÖKO, teilabfrierend

Bestellnr: 301347

Gebinde: 16 kg	Aussaatstärke: 1 EH / ha
Teilabfrierende Mischung zur besseren Nährstofffixierung bis ins Frühjahr, Leguminosenfrei mit Winterrüben, Phacelia, tat. Buchweizen, Senf, Örettich, Winterraps, Kresse, Melorationsrettich, Ramtil	
+ Extreme Lockerung der Ackerkrume durch den Melorationsrettich + Starke Durchwurzelung aller Bodenschichten aufgrund der verschiedenen Wurzelformen und Durchwurzelungstiefen der Mischungskomponenten + Gute Unkrautunterdrückung durch die dichte Bodendeckung + Starke Förderung der verschiedenen Bodenlebewesen, der Bodenaktivität, des Wasserspeichervermögens und des Humusaufbaus durch die Vielfalt der Mischung + Förderung der Nährstoffbindung über Winter + Förderung der Bodenlebewesen durch grüne Pflanzen über Winter	

Unsere Mischungsempfehlungen:

Zwischenfruchtmischung OP 1, ÖKO und konventionell, ohne Senf, teilabfrierend **Blotauglich** Bestellnr: 301348

Gebinde: 16 kg

Aussaatstärke: 1 EH / ha

Teilabfrierende Mischung zur besseren Nährstofffixierung bis ins Frühjahr

Leguminosen- und Senffrei

mit **Winterrübsen, Phacelia, tat. Buchweizen, Kresse, Ölrettich, Winterraps, Sudangras, Melorationsrettich, Ramtil, Sonnenblumen**

- + Extreme Lockerung der Ackerkrume durch den Meliorationsrettich
- + Starke Durchwurzelung aller Bodenschichten aufgrund der verschiedenen Wurzelformen und Durchwurzelungstiefen der Mischungskomponenten
- + Gute Unkrautunterdrückung durch die dichte Bodendeckung
- + Starke Förderung der verschiedenen Bodenlebewesen, der Bodenaktivität, des Wasserspeichervermögens und des Humusaufbaus durch die Vielfalt der Mischung
- + Förderung der Nährstoffbindung über Winter
- + Förderung der Bodenlebewesen durch grüne Pflanzen über Winter

Winterbegrünung mit Wildsaaten – B36

Bestellnr: 301521

Gebinde: 10 kg, 25 kg

Aussaatstärke: 25 kg / ha

Die massenwüchsige Gründüngungsmischung für den Humusaufbau , Förderung der Biodiversität

mit **Saatwicke, Buchweizen, Bockshornklee, Sonnenblumen, Serradella, Alexandrinerklee, Phacelia, Sparriger Klee, Michelisklee, Blasenfrüchtiger Klee, Kresse, Schneckenklee, Ramtilkraut**

- + Intensive Durchwurzelung
- + Sehr rasche Bodenbedeckung
- + Wird von Insekten, Vögeln und Wild sehr gut angenommen



Zwischenfrüchte & Leguminosen

Zwischenfrüchte & Leguminosen

Alexandrinerklee

Bestellnr: 101815

Bestellnummer ÖKO: 101823

Gebinde: 25 kg	Aussaatstärke: 25 - 30 kg / ha
Gute Durchwurzelung, sehr gute Bodendeckung, abfrierend, N-Bindend	

Ackerbohne

Bestellnr: 401914

Bestellnr ÖKO: 401915

Gebinde: 50 kg	Aussaatstärke: 250 kg / ha
Sehr starke und tiefe Durchwurzelung, sehr gute Bodendeckung, abfrierend	

Buchweizen, echter

Bestellnr: 795001

Bestellnr ÖKO: 106112

Gebinde: 25 kg	Aussaatstärke: 60 - 80 kg / ha
Gute Durchwurzelung, schnelle Bodendeckung	

Buchweizen, tatarisch

Bestellnr: 795000

Bestellnr ÖKO: 106114

Gebinde: 25 kg	Aussaatstärke: 60 - 80 kg / ha
Gute Durchwurzelung, schnelle Bodendeckung, späte Blüte	

Erbs-Wick-Gemenge

Bestellnr: 302001

Bestellnr ÖKO: 302012

Gebinde: 25 kg	Aussaatstärke: 120 - 150 kg / ha
Sehr gute Bodendurchwurzelung und Stickstoffbindung, gemischt mit Hafer oder Weidelgras ein sehr schmackhaftes Futter	

Gelbsenf

Bestellnr: 601026

Bestellnr ÖKO: 601021

Gebinde: 25 kg	Aussaatstärke: 20 - 25 kg / ha
----------------	--------------------------------

Inkarnatklee

Bestellnr: 101716

Bestellnr ÖKO: 101707

Gebinde: 25 kg	Aussaatstärke: 25 - 35 kg / ha
----------------	--------------------------------

Zwischenfrüchte & Leguminosen

Kresse

Bestellnr: 205040

Bestellnr ÖKO: 205042

Gebinde: 25 kg	Aussaatstärke: 20 kg / ha
Sehr gute, feine Durchwurzelung, sehr gute Bodendeckung	

Luzerne

Bestellnr: 101112

Bestellnummer ÖKO: 101144

Gebinde: 25 kg	Aussaatstärke: 20 - 30 kg / ha
Verschiedene Sorten, eine Impfung mit Knöllchenbakterien wird empfohlen.	

Ölrettich

Bestellnr: 601723

Bestellnr ÖKO: 601732

Gebinde: 25 kg	Aussaatstärke: 20 - 25 kg / ha
Sehr starke und tiefe Durchwurzelung, sehr gute Bodendeckung, teilweise überwintert, auch nematodenresistente Sorten verfügbar	

Phacelia

Bestellnr: 601909

Bestellnr ÖKO: 601914

Gebinde: 10 kg	Aussaatstärke: 10 - 12 kg / ha
Gute Durchwurzelung, schnelle Bodendeckung, sehr viel feines Wurzelmaterial, Bienenweide	

Perserklee

Bestellnr: 101910

Bestellnr ÖKO: 101908

Gebinde: 25 kg	Aussaatstärke: 20 kg / ha

Ramtil

Bestellnr: 603020

Gebinde: 10 kg	Aussaatstärke: 10 - 15 kg / ha
Sehr schnelle Bodenbedeckung, feines Wurzelwerk, abfrierend	

Sommerraps

Bestellnr: 601101

Gebinde: 25 kg	Aussaatstärke: 10 - 12 kg / ha
Schnelle und sehr gute Bodendeckung, starke Durchwurzelung, abfrierend	

Zwischenfrüchte & Leguminosen

Winterraps

Bestellnr: 601201

Gebinde: 25 kg	Aussaatstärke: 10 - 12kg / ha
Schnelle und sehr gute Bodendeckung, starke Durchwurzelung, winterhart	

Rüben

Bestellnr: 601601

Gebinde: 25 kg	Aussaatstärke: 10 - 12 kg / ha
Schnelle und sehr gute Bodendeckung, starke Durchwurzelung, winterhart	

Sommerwicke

Bestellnr: 401018

Bestellnr ÖKO: 401034

Gebinde: 25 kg	Aussaatstärke: 100 - 140 kg / ha
Gute Bodenlockerung, stickstoffbindend, abfrierend	

Winterwicke

Bestellnr: 401099

Bestellnr ÖKO: 401106

Gebinde: 25 kg	Aussaatstärke: 70 kg / ha
Gute Bodenlockerung, stickstoffbindend, winterhart	

Einjähriges Weidelgras

Bestellnr: 201206

Bestellnr ÖKO: 201242

Gebinde: 25 kg	Aussaatstärke: 40 - 45 kg / ha
Ertragreiches Feldfutter, nicht winterhart, einjährig	

Welsches Weidelgras

Bestellnr: 201152

Bestellnr ÖKO: 201153

Gebinde: 25 kg	Aussaatstärke: 40 - 45 kg/ha
Ertragreiches Feldfutter, überwintert	



Feldfutterbau:

Sommerkleegras EW

Bestellnr: 303418

Gebinde: 10 kg	Aussaatstärke: 30 - 35 kg / ha
Mischung aus einjährigen Weidelgräsern mit 20 % Alexandrinerklee	

Sommerkleegras WW

Bestellnr: 303424

Gebinde: 10 kg	Aussaatstärke: 30 - 35 kg / ha
Mischung aus Welschen Weidelgräsern mit 20 % Alexandrinerklee	

Sommergras EW o. K.

Bestellnr: 303417

Gebinde: 10 kg	Aussaatstärke: 40 - 45 kg / ha
Mischung aus einjährigen Weidelgräsern	

Sommergras WW o.K

Bestellnr: 303550

Gebinde: 10 kg	Aussaatstärke: 40 - 45 kg / ha
Mischung aus Welschen Weidelgräsern	

MG Sommerfutter SF

Bestellnr: 779238

Gebinde: 20 kg	Aussaatstärke: 40 kg / ha
Einjähriges & Welsches Weidelgras gemischt mit Perserklee	

Sommerkleegras WIRW

Bestellnr: 303209

Gebinde: 10 kg	Aussaatstärke: 30 - 35 kg / ha
Mischung aus Welschen Weidelgräsern und Inkarnat-, Rot- und Weißklee	

Die Sommergras- & Sommerkleegrasmischungen sind sehr frohwüchsige und ertragsreiche Mischungen.



Wintergerste:

Vireni (zz)

Bestellnr: 776270

Bestellnr ÖKO: 776318

Gebinde: 50 kg	Aussaatstärke: 170 - 230 kg / ha
<ul style="list-style-type: none">+ Beste Strohstabilität aller Wintergersten+ Ertragsstark mit großem Korn, auch bei kostensparendem Fungizideinsatz+ Ausgezeichnete Kornausbildung; TKM 8, hl-Gewicht 7+ Ideal für Güllebetriebe mit sehr hohen Ansprüchen an die Strohstabilität, sehr gute Pflanzengesundheit+ Gute Winterhärte und sehr gute Pflanzengesundheit	

Bordeaux (zz)

Bestellnr: 776418

Gebinde: 50 kg	Aussaatstärke: 160 - 210 kg / ha
<ul style="list-style-type: none">+ Sehr gute Standfestigkeit+ Gute Pflanzengesundheit+ Großes Korn+ Sehr gut auf allen Standorten, incl. Grenzlagen	

SU Ellen (mz)

Bestellnr: 776341

Gebinde: 50 kg	Aussaatstärke: 150 - 200 kg / ha
<ul style="list-style-type: none">+ Großkörniger, früher und gesunder Einzelährentyp+ Kornertrag 9/8 - Marktwareertrag dreijährig 4 dt/ha über Vergleichsorten+ Mit Abstand standfesteste sowie früheste Sorte ihrer Ertragsklasse	

Konventionelles Saatgut wird gebeizt geliefert.

Weitere Sorten, auch Öko, auf Anfrage.

Winterroggen:

Tayo

Bestellnr: 785088

Bestellnr ÖKO: 785241

Gebinde: 1 EH	Aussaatstärke: 2 EH / ha
<ul style="list-style-type: none">+ Hybridroggen der Extraklasse+ Sehr guter Futter- und Qualitätsroggen+ Sehr gute Winterhärte mit bester Pflanzengesundheit+ Sehr gute Standfestigkeit mit guter Auswuchsfestigkeit	

Dukato

Bestellnr: 785037

Bestellnr ÖKO: 785066

Gebinde: 30 kg	Aussaatstärke: 150 kg / ha
<ul style="list-style-type: none">+ Langjährig ertragreichster Populationsroggen in den LSV+ Enorm kompensationsfähig und ertragsstabil+ Gut standfest bei mittellangem Stroh, geringer Mutterkornbefall+ Besonders geeignet für sehr leichte bzw. trockene Roggenstandorte	

Protector

Bestellnr: 785202

Bestellnr ÖKO: 785071

Gebinde: 30 kg	Aussaatstärke: 120 - 150 kg / ha
<ul style="list-style-type: none">+ Grünschnittroggen für alle Lagen+ Sehr gute Winterhärte und beste Erträge	



Tri-Hy-Po – Winter-GPS-Mischung

Bestellnr: 779201

Big Bag a 750 kg Bestellnr: 779200

Gebinde: 50 kg

Aussaatstärke: 150 – 165 kg / ha

Die Powermischung, welche speziell für die GPS-Produktion zur Herbstaussaat erstellt wird:

Triticale + Hybridroggen + Populationsroggen

Tri-Hy-Po bietet folgende Vorteile:

- gute Winterhärte
- kräftiger Wuchs
- hoher Kornertrag
- hoher Gesamttrockenmasseertrag
- hohe Gaserträge
- gute Standfestigkeit
- sehr gute Blattgesundheit



Wick-Roggen

Bestellnr: 785260

Bestellnr ÖKO: 785250

Gebinde: 500 kg BB

Aussaatstärke: 120 kg / ha

- + Winterharte Biomasse-Leguminosen-Mischung
- + Für eine ertragreiche GPS-Nutzung mit hohen Eiweiß- und Energiegehalten
- + 25 - 40 t/ha GPS FM-Erträge sind je nach Standort möglich
- + Die winterharte Wicke liefert zusätzlichen Stickstoff
- + Hervorragender Erosionsschutz
- + Verhindert Stickstoffverlagerung über Winter

Weitere Sorten, auch Öko, auf Anfrage

Wintertriticale

Lombardo

Bestellnr: 779168

Bestellnr ÖKO: 779191

Gebinde: 30 kg	Aussaatstärke: 140 – 180 kg / ha
<ul style="list-style-type: none"> + Sehr gute Standfestigkeit und Winterhärte + Sehr resistent gegen Roste + Ideal für Höhenlagen und leichte Standorte + Sehr ertragsstabil 	

Tulus

Bestellnr: 779749

Bestellnr ÖKO: 785119

Gebinde: 30 kg	Aussaatstärke: 120 - 150 kg / ha
<ul style="list-style-type: none"> + Sehr ertragsstabil + Sehr gute Pflanzengesundheit + Sehr gute Winterhärte + Sehr guter Masseertrag bei GPS-Nutzung 	

Winterweizen:

Borgar / Sacramento

Gebinde: 50 kg	Aussaatstärke: 140 – 180 kg / ha
<ul style="list-style-type: none"> + A-Weizen + Frühreif mit Spitzenerträgen + Sehr gute Winterhärte und beste Pflanzengesundheit + Begrannter Weizen -> reduziert Wildschweinschäden vor der Ernte deutlich 	

Elixer

Bestellnr: 777315

Bestellnr ÖKO: 777374

Gebinde: 30 kg	Aussaatstärke: 120 - 150 kg / ha
<ul style="list-style-type: none"> + Bester Futterweizen + Späte Druschreife + Sehr gute Winterhärte und Pflanzengesundheit + Beste Erträge + Ideal für Güllebetriebe 	

Habanero

Bestellnr: 777315

Gebinde: 30 kg	Aussaatstärke: 140 - 180 kg / ha
<ul style="list-style-type: none"> + Bester A-Weizen + Mittelspäte Reife + Sehr gute Winterhärte und Pflanzengesundheit + Stabile Erträge bei bester Gesundheit + auch für Spätsaaten geeignet 	

Dinkel:

Zollernspelz

Bestellnr: 795003

Bestellnr ÖKO: 795004

Gebinde: EH	Aussaatstärke: ca 6 EH / ha
<ul style="list-style-type: none"> + Hohe Fallzahlstabilität und gute Winterhärte + Kurz im Wuchs + Sehr hoher Ertrag, gute Gesundheit und geringe Gelbrostanfälligkeit + Sehr gute Qualitäten 	

Weitere Sorten, auch Öko, auf Anfrage.



Daktari

Bestellnr: 601166

Gebinde: 1,5 Mio Kö	Aussaatstärke: 50 Kö qm
+ Sehr hoher Kornertrag und Ölgehalt + Beste Gesundheit + Für alle Lagen geeignet – mit guter Winterhärte	

KWS Ernesto

Bestellnr: 601354

Gebinde: 1,5 Mio Kö	Aussaatstärke: 50 Kö qm
Der Allrounder für alle Lagen incl. Grenzlagen + Sehr zügiges Wachstum im Frühjahr + Sehr guter Ertrag und Ölgehalt	

DK Exited

Bestellnr: 601344

Gebinde: 1,5 Mio Kö	Aussaatstärke: 50 Kö qm
Der Alleskönner + Ertragsstabil auf hohem Niveau und allen Standorten + Sehr gute Winterhärte und Pflanzengesundheit + sehr hohe Schotenplatzfestigkeit	

Miranda

Bestellnr: 601387

Gebinde: 1,5 Mio Kö	Aussaatstärke: 50 Kö qm
Der frühe Allrounder für Grenzlagen + Sehr zügiges Wachstum im Frühjahr	

Aganos

Bestellnr: 601340

Gebinde: 1,5 Mio Kö	Aussaatstärke: 50 Kö qm
Der Allrounder + Ertragsstabil auf hohem Niveau und allen Standorten + Sehr gute Winterhärte & Pflanzengesundheit	

Architect

Bestellnr: 601387

Gebinde: 1,5 Mio Kö	Aussaatstärke: 50 Kö qm
Bekannt und Bewährt + Ertragsstabil auf hohem Niveau und allen Standorten + Sehr gute Winterhärte und Pflanzengesundheit	

Unsere Empfehlungen:

Auf Grund der Vielfalt der Pflanzenschutzmittel ist hier nur eine kleine Auswahl mit den entsprechenden Empfehlungen.



Grünland:

- Ampferbekämpfung im Harmony SX, Simplex, Starane Ranger

Wintergetreide:

- Unkrautbekämpfung mit Trinity oder Vimper Compact
- Achten und kontrollieren Sie auf Blattläuse: Karate Zeon,...
- Stabilisieren Sie ihre Pflanzen mit Spurnähstoffen: Mangan Plus, ..
- Stabilisieren Sie Ihre Pflanzen und fördern das Wurzelwachstum mit **Huminsäuren** und weiteren Nährstoffen.

Winterraps:

- Unkrautbekämpfung mit Butisan, Butisan Top, Butisan Gold, Quantum, Runway Kombi Pack, Effigo
- Achten und kontrollieren Sie auf Erdflöhe: Karate Zeon,...
- Stabilisieren Sie ihre Pflanzen mit Spurnähstoffen: Mangan Plus, Bor Plus, ..
- Stabilisieren Sie Ihre Pflanzen und fördern das Wurzelwachstum mit **Huminsäuren** und weiteren Nährstoffen.

Eine Rücknahmeaktion für leere Pflanzenschutzkanister ist für kommenden Herbst wieder in Planung.

Schwefel & Selen



Güleschwefel

Bestellnr: 884513

Gebinde: 20 kg Säcke	Anwendungsempfehlung: 1 – 2 kg / m ³
Staubfreies Pulver zum Einrühren in die Gülle – 90 % Elementarer Schwefel	
Einige Vorteile:	
Pflanze:	- Reduziert das Auftreten von Rost- und Pilzkrankheiten - Erhöht die natürliche Widerstandskraft
Tier:	- Verbessert die Grundfutter- und Milchleistung - Fördert die Tiergesundheit
Boden:	- Vorratsdüngung - Elementarer Schwefel wird über einen längeren Zeitraum in eine pflanzenverfügbare Schwefelform umgewandelt

Biotauglich

Schwefellinsen

Bestellnr: 8070818

Gebinde: 25 kg Säcke	Anwendungsempfehlung: 25 – 60 kg / ha
+ Gepresster elementarer Schwefel zum Ausbringen mit dem Düngerstreuer, gute bis sehr gute vergrämende Wirkung auf Wildschweine	
+ Repellent-Wirkung, effizienter Einsatz mit bester Wirkung	



Biotauglich

Dino-Selenium

Bestellnr: 8108518

Gebinde: 25 kg Säcke	Anwendungsempfehlung: 25 – 30 kg / ha
+ Erhöht die Selengehalte im Grundfutter -> versorgt kostengünstig sämtliche Tiere einer Herde	
+ Selen fördert die Vitalität und Gesundheit der Pflanze und des Tieres	
+ Jungtiere erhalten somit einen guten Start	
+ Aufwandmenge: 25 – 30 kg / ha und Jahr	
+ Reduziert Wildschweinschäden im Grünlandbereich	
ausgewogene Futterinhaltsstoffe -> gesunde Tiere -> Top Leistung	

Kalk ist nicht gleich Kalk – aber mit Qualität kommt man zum Erfolg

Erdfeuchter Düngekalk 80/7

BestellNr: 8108521

Gebinde: LKW a ca 25 to	Anwendungsempfehlung: 1 – 3 to / ha
+ Ein hochwertiges Naturprodukt + Fein bis sehr fein vermahlener, leichtlöslicher Kalkstein + Einfache Ausbringung und Lagerung + Beste Qualität für effiziente Calcium-Düngung	

Biotauglich

Erdfeuchter Düngekalk 90

BestellNr: 8108505

Gebinde: LKW a ca 25 to	Anwendungsempfehlung: 1 – 3 to / ha
+ Der Düngekalk „ohne“ Magnesium + Magnesiumcarbonatgehalt unter 3 %	

Biotauglich

Kreidekalk

Gebinde: 600 kg	
Ein aus Naturkalk gewonnenes Granulat, das <ul style="list-style-type: none"> - einfach - praktisch - effizient in der Anwendung ist.	
<u>Vorteile:</u> <ul style="list-style-type: none"> ▶ Hohe Pflanzenverfügbarkeit und rasche Düngewirkung dank der hohen Reaktivität von über 80 % ▶ Ca. 80% des Calciums sind im gleichen Jahr noch verfügbar ▶ Geringe Aufwandmengen pro Hektar -> 400 – 600 kg/ha ▶ Einfache Ausbringung mit dem Düngerstreuer – gute und gleichmäßige Granulierung 	



Kreidekalk Grade 0

BestellNr: 8108526

Gebinde: 600 kg	Anwendungsempfehlung: 250 –600 kg / ha
Kreidekalkgranulat mit Magnesiumcarbonatgehalt unter 3 %	

Biotauglich

Kreidekalk Grade I

BestellNr: 8108515

Gebinde: 600 kg	Anwendungsempfehlung: 250 –600 kg / ha
Kreidekalkgranulat mit Magnesiumcarbonatgehalt von 5 %	

Biotauglich

Düngekalk



Kreidekalk Grade S

BestellNr: 8108523

Gebinde: 600 kg

Anwendungsempfehlung: 200 –350 kg/ha

Kreidekalkgranulat mit 14 % Schwefel, ohne Magnesium

Biotauglich

Gülle- und Einstreukalk

BestellNr: 8108530

Gebinde: LKW a ca 25 to

- + Feinst aufbereiteter, trockener Kalk zum Einrühren in die Gülle
- + Im Silozug geliefert
- + Zum Einrühren in die Güllegrube min 450 m3 je 25 to Güllekalk
- + Gekippt zum Aufbau von Kalkstrohmattzen

Biotauglich

Diabas Gesteinsmehl

Gebinde: BB a 1 to oder LKW ca. 25 to

- + Feinst aufbereitetes, trockenes Diabas-Material
- + Im Silozug geliefert oder Big Bag
- + Zum Einrühren in die Güllegrube oder einmischen in Festmist
- + Förderung von Rotte in Mist und Gülle

Biotauglich

Biabas Gesteinssand

Gebinde: LKW ca 25 to

- + Streufähiger Diabas-Sand

Zur Ausbringung von erdfeuchtem Düngekalk steht auch ein Düngekalkstreuer in Ihrer Nähe!



BERGO CuraDes plus®

Biotauglich

Stallhygiene zum Einstreuen

BERGO CuraDes plus® ist ein hochalkalisches Einstreupulver aus verschiedenen mineralischen Komponenten. Es unterstützt die schnelle Austrocknung der Einstreu und hebt den pH-Wert an. Bei dauerhafter Anwendung wird im Liegebereich der pH-Wert konstant im hochalkalischen Bereich von ca. pH 12 gehalten. Viele pathogene Keime benötigen in ihrer Umgebung jedoch einen pH-Wert zwischen 4 und 9. **BERGO CuraDes plus®** wirkt dadurch keimreduzierend, und sorgt so für optimale Hygiene im Lauf- und Liegebereich der Kühe.

BERGO CuraDes plus® lässt sich mit allen Einstreugeräten oder von Hand hervorragend verarbeiten.

BERGO CuraDes plus® ist rückstandsfrei in Biogasanlagen.

BERGO CuraDes plus® ist in der Betriebsmittelliste für die ökologische Erzeugung (FiBL-Liste) gelistet.

BERGO CuraDes plus® ist ganz nah am Desinfektionsmittel

- deutlich reduzierter Keimdruck
- die Hygienewirkung ist durch den DLG-Fokus-Test bestätigt

**Ein Produkt, das hält,
was es verspricht!**



Bestell-Nr.	Bezeichnung	Aufwandmenge
8020823	Bergo CuraDes plus 1 to	100 gr /m2
8020820	Bergo CuraDes plus 400 kg	100 gr /m2

Ist Grünlandpflege mit Stallhygiene und Güllepflege vereinbar?

Biotauglich



Mit **Güllemax** erfolgreich zum Ziel!

Was kann/macht Güllemax?

- Förderung des Rotteprozesses in der Gülle
- Reduzierung von Fäulnis in der Gülle
- ▼
- Rotte bindet Nährstoffe, dadurch bedeutend weniger Verluste im Stall und bei der Ausbringung
- Rottegülle besitzt keine Ätz-Wirkung im Pflanzenbestand
- Gut verrottete Gülle verklebt keinen Pflanzenbestand
- ▼
- Bessere Tiergesundheit durch weniger Ammoniak und Schwefelwasserstoffemission im Stall
- Keine Probleme mehr mit Sink- und Schwimmschichten in der Güllegrube, sowie Kanalverstopfungen
- Einfachere und winterungsunabhängigere Gülleausbringung
- Schonung der Pflanzenbestände, dadurch
 - Mehrertrag durch fehlenden Wachstumsstopp
 - bessere Futterqualität durch geringere Futtermittelverschmutzung
 - keine unerwünschten Gräser und Unkräuter mehr



Allgemein:

Bessere innerbetriebliche Verwertung der Gülle durch effizientere Nährstoffausnutzung

**Güllemax – altbewährt und sicher,
sehr erfolgreich in der Praxis**

Bestell-Nr.	Bezeichnung	Aufwandmenge
884500	Güllemax 25 l	0,1 l /GV und Woche; 0,2 l / m ³ Gülle
884504	Güllemax 200 l	0,1 l /GV und Woche; 0,2 l / m ³ Gülle
884505	Stallmax 25 l ÖKO	0,1 l /GV und Woche; 0,2 l / m ³ Gülle
884522	Stallmax 200 l ÖKO	0,1 l /GV und Woche; 0,2 l / m ³ Gülle

Güllekohle „ÖKO TERR“

Einfach in der Anwendung - effizient - nachhaltig

- **Schonende Herstellung sorgt für Langlebigkeit und Nachhaltigkeit**
- Verbessert nachhaltig die Bodenfruchtbarkeit
- Steigert die Rückhaltefähigkeit von humusarmen und sandigen Böden
- Lockert schwere und verdichtete Böden
- **Speichert Wasser** und die darin gelösten Nährstoffe
- **Speichert Nährstoffe** von Gülle, Mist und Substraten
- Bietet optimalen Lebensraum für Mikroorganismen und steigert somit die biologische Aktivität im Boden
- Reduziert Bodenauswaschungen
- Verhindert Nährstoffverluste in der Gülle und Gasausdünstungen
- Erhöht die Düngeneffizienz um bis zu 50 Prozent
- Feiner Vermahlungsgrad für eine schnelle Anwendung

Biotauglich



Kohleschotter: wird zu Güllekohle mit 0 – 3 mm gemahlen



IPUS - Die neue Variante für die natürliche Tiergesundheit

IPUS hat es verstanden durch MIGULATOREN[®] natürliche Prozesse positiv zu regulieren, z. B. durch die Aufnahme von Schadstoffen und die Abgabe von Nährstoffen.

MIGULATOREN[®] setzen auf die multifunktionale Wirkung verschiedener Vulkangesteine. MIGULATOREN[®] werden für die unterschiedlichen Anwendungsbereiche durch spezielle Aktivierung aufbereitet.

Einige Vorteile der IPUS-Produkte in den unterschiedlichen Anwendungsbereichen als Einstreu oder Futtermittelzusatzstoff:

- Bindung von Toxinen, Ammoniak, Schwermetallen und Schwefelwasserstoff -> Entgiftung
- Verbesserte Klauengesundheit (auch Mortellaro)
- Reduktion von schädlichen Mikroorganismen und Pilzbefall
- Fördert die Mikrobiologie im Verdauungstrakt -> bessere Futtermittelverwertung und Tiergesundheit
- Stressfreie und ruhigere Tiere in der Herde
- Sehr gute Wirkung gegen die rote Vogelmilbe und weitere tierische Schädlinge bei Geflügel sowie Kornkäfer bei Getreide
- Verbesserte Stallhygiene

Biotauglich

-> Stabilisiert auch die mikrobielle Aktivität in der Biogasanlage

Überzeugen durch probieren!

IPUS Sargo F

- Der Futtermittelzusatz für Rinder, Schweine und Geflügel

IPUS Sargo H 800

- Die Stalleinstreu für Rinder, Schweine und Geflügel

IPUS Sargo V 100

- Die Einstreu gegen die Rote Vogelmilbe bei Geflügel

Alles erhältlich im 25 Sack oder Big Bag á 1 to

Das Beste "Grün" für Ihren Rasen

Spiel- & Sportrasen

Bestellnr: 300107

Gebinde: 10 kg	Aussaatstärke: 10 kg je 400 m ²
Das beste und intensivste Grün für jeden stark beanspruchten Rasen	

Hausgartenrasen

Bestellnr: 300120

Gebinde: 10 kg	Aussaatstärke: 10 kg je 400 m ²
Der Rasen für ein feines Grün.	

Böschungsrassen mit Klee

Bestellnr: 300111

Gebinde: 10 kg	Aussaatstärke: 10 kg je 400 m ²
Zur Stabilisierung und festen Durchwurzelung von Böschungen und Hängen.	

Böschungsrassen ohne Klee

Bestellnr: 300112

Gebinde: 10 kg	Aussaatstärke: 10 kg je 400 m ²
Zur Stabilisierung und festen Durchwurzelung von Böschungen und Hängen.	



Pflanzenschutzschrank

Bestellnr: 8158650

- + Pulverbeschichtet RAL 6011
- + Inkl. 3 x Wanneböden á 20 l
- + Bodenwanne á 30 l
- + Aus 3 mm Qualitätsstahlblech mit Ü-Zeichen
- + Türen verstärkt, mit 3-Punkt-Verriegelungsschloss
- + Wanneböden höhenverstellbar
- + Belastung je Wanneboden: 50 kg
- + Lüftungsöffnungen in der/den Tür(en)
- + Zur vorschriftsmäßigen Lagerung von wasser-gefährdenden Stoffen in Kleingebinden



UWS 9/19
95x50x195 cm (BxTxH)

Unser Sortiment umfasst sehr robuste und strapazierfähige Silofolien.

Beste Qualität zu Ihrem Vorteil!

Silofolie weiß/weiß:

- Sehr strapazierfähig
- Sehr reißfest
- Geringeres Gewicht
- Einfaches und schnelles Abdecken

Unterfolien: 40my Stärke (Ufo)

Silogitter verschiedenen Größen auf Anfrage!

Sie benötigen Wickelfolien für Ihre Rundballensilage? Kein Problem, wir haben sie!!

Bestell-Nr	Bezeichnung
9931936	5 x 25m
9931938	5 x 50m
9931839	6 x 25m
9931939	6 x 30m
9931736	6 x 35m
9931929	6 x 50m
9931841	7 x 25m
9931940	7 x 30m
9931844	7 x 35m
9931941	7 x 50m
9931942	8 x 25m
9931943	8 x 30m
9931979	8 x 35m
9931944	8 x 50m
9931945	9 x 25m
9931946	9 x 30m
9931978	9 x 35m
9931947	9 x 50m
9931948	10 x 25m
9931949	10 x 30m
9931871	10 x 35m
9931868	10 x 50m

Bestell-Nr	Bezeichnung
9931882	12 x 50m
9931886	14 x 50m
9931884	16 x 50m
9931722	18 x 50m
9931749	Ufo 5 x 50m
9931748	Ufo 6 x 50m
9931932	Ufo 6 x 100m
9931771	Ufo 7 x 50m
9931855	Ufo 7 x 100m
9931772	Ufo 8 x 50m
9931897	Ufo 8 x 100m
9931773	Ufo 9 x 50m
9931908	Ufo 9 x 100m
9931774	Ufo 10 x 50m
9931775	Ufo 12 x 50m
9931777	Ufo 14 x 50m
9931778	Ufo 16 x 50m
9931781	Ufo 18 x 50m

Bestell-Nr	Bezeichnung
9931794	Sandsäcke 100cm mit Griff
9931877	Sandsäcke 120cm mit Griff
9931923	Wickelfolie 500er weiß
9931922	Wickelfolie 750er weiß
9931924	Wickelfolie 750er grün

Sie benötigen noch weitere Größen? Zwischengrößen oder Überlängen?
Fragen Sie nach!

HardRock:

- Höhere Halmstabilität
- Geringere Auswinterungsschäden
- **Verstärktes Wurzelwachstum**
- Vitalere Pflanzen bei **Hitze, Trockenheit**, Kälte und Frost
- Kann auch unter schwierigen Bedingungen (Nachtfröste etc.) gefahren werden
- Zugelassenes EG-Düngemittel

Einsatz:

- Im **Wintergetreide** in EC 31/ 32 und nochmal in EC 37/39 jeweils 1 L HardRock
- Im **Sommergetreide** ab EC 13/14 während der Bestockung und in EC 31/32 jeweils 1 L HardRock
- Es wird empfohlen CCC komplett wegzulassen und andere WR zu reduzieren
- Im **Mais** ab 4 Blatt-Stadium mit dem Herbizid 1 L HardRock in Mischung

GentleMan:

- Reduzierte Stresswirkung bei starken PS-Maßnahmen, z.B. mit Maisherbiziden
- Dadurch gutes Durchwachsen der Bestände und kein Stehenbleiben und keine Aufhellungen
- Förderung des Wurzelwachstums im Jugendstadium
- Für Wasserkonditionierung, GentleMan als erstes in den Tank geben

Einsatz

- Zusammen mit dem Herbizid in **Getreide, Raps** und ZR: 05 L/ ha
- Ebenso zusammen mit dem Herbizid in **Mais**: 1 L/ ha

Poesie

- Bestimmte Mikroorganismen, die sog. Drinterien bilden eine Symbiose mit den Pflanzen und **binden Luftstickstoff**, den sie pflanzenverfügbar machen
- Vergleichbar mit ca 40 kg N/ ha herkömmlicher Bodendüngung
- Dieser zusätzliche Stickstoff muss nicht bilanziert werden!
- Im **Mais** auch **positive** Wirkung auf Energiegehalte

Einsatz:

- Generell in jeder Kultur einmal 4 L/ ha
- Im **Getreide** ab Bestockung und spätestens bis EC 31/ 32 (mischbar mit HardRock)
- **Mais: 6-8 Blatt Stadium**
- **Auch sehr gut geeignet für Zwischenfrüchte**
- Mischbarkeit mit allen herkömmlichen PSM, allerdings nicht mit Kupfer

Bestellschein



Bestellungen per **Fax** an:
0 96 34 / 91 67 41

Bestellungen per **Post** an:
Maier Grünlandsaat GmbH
Markus Konz
Güttern 5
95689 Fuchsmühl

Bestellungen und Beratung per
Telefon unter: 0 160 /45 58 792

Absender/Besteller

Straße, Hausnummer

PLZ, Ort

Telefon

Pos.	Bestell-Nr.	Bezeichnung	Gesamtmenge
1			
2			
3			
4			
5			
6			
7			
8			
9			
10			

Hinweise: Für Fragen zu weiteren Artikel und Sorten innerhalb der gelisteten Kategorien stehen wir Ihnen gerne telefonisch zur Verfügung.
Bei Düngekalkbestellungen bitte anschließend „ auf Abruf“ oder „Liefertermin“ mit Datum/Zeitraum vermerken.

X _____
Datum, Unterschrift

**Vielen Dank für
ihre Bestellung**

**MAIER Grünlandsaat –
Ihr Fachhandel für Qualitätsprodukte
rund um den Pflanzenbau.**

**Kompetente, betriebsindividuelle Beratung mit bestem
Service für eine erfolgreiche Zukunft.**

Unser Service:

Sie bestellen und wir liefern zu ihnen nach Hause!

Ihr Gebietsberater

Markus Konz

Dipl.- Ing. Agrar (FH)

*Wir wollen nicht irgendjemand sein, sondern Ihr
zuverlässiger Partner für Ihre erfolgreiche Landwirtschaft!*

<p>Konz Markus Güttern 5 95689 Fuchsmühl</p> <p>Mobil: 01 60 / 4 55 87 92 Fax: 0 96 34 / 91 67 41</p>	<p>Gebietsberater der MAIER Grünlandsaat GmbH Kirchplatz 5 84155 Bodenkirchen Tel.: 0 87 45 / 96 01 - 0 Fax: 0 87 45 / 96 01 - 20</p>	
---	---	--

Unsere AGB's finden sie unter www.maier-gruenlandsaat.de

Stand: 28.06.2023; Quellen: Produktdatenblätter und Herstellerinformationen
Produkte/Artikel/Sorten sind, vorbehaltlich eines Ausverkaufs, lieferbar. Ersatzsorten nach Rücksprache.

© Markus Konz, Maier Grünlandsaat GmbH