

# Oktober 2023 Information für den Feldbau

## Getreide

### Miranda®

400 g/l Flufenacet,  
200 g/l Diflufenican

Verpackung: 1 l

**0,4 - 0,6 l/ha;** Farblos, keine Resistenzen. Anwendung im Voraufbau oder frühen Nachaufbau. Gegen alle wichtigen Gräser und Unkräuter im Wintergetreide (ohne Hafer). Einsetzbar bis am 15. November.

### Avero

50 g/l Pinoxaden,  
12,5 g/l Cloquintocet-mexyl

Verpackung: 1 l und 5 l

**0,6 - 0,9 l/ha;** Selektives Gräserherbizid, speziell gegen Ackerfuchsschwanz und Raygräser. Im Nachaufbau in Gerste, Weizen, Korn, Triticale, Roggen. Mischbar mit Miranda.

### Pendi + Oxidia

400 g/l Pendimethalin  
Verpackung: 1 l, 5 l und 10 l

800 g/l Prosulfocarb  
1 l und 5 l

**3 + 2 l/ha;** Gegen Unkräuter und Windhalm im Voraufbau oder frühen Nachaufbau.

### Legacy® + Pendi

500 g/l Diflufenican  
Verpackung: 0,5 l

400 g/l Pendimethalin  
Verpackung: 1 l, 5 l und 10 l

**0,25 l/ha + 3 l/ha;** Gegen Unkräuter und Gräser im Nachaufbau, speziell gegen Ehrenpreis. Anwendung in Weizen, Roggen, Korn, Gerste und Triticale möglich. Auch bei tiefen Temperaturen wirksam.

## Raps

### Techno® 10 CS

100 g/l Lambda-Cyhalothrin

Verpackung: 2,5 dl und 1 l

**0,075 l/ha;** gegen Erdflöhe.

### Corex

250 g/l Difenconazol,  
125 g/l Paclobutrazol

Verpackung: 0,5 l und 2,5 l

**0,5 l/ha;** Ab 6-Blattstadium zur Wuchshemmung und Verbesserung der Winterhärte sowie gegen Phoma. Mischbar mit Techno 10 CS gegen Erdflöhe und Raupenschädlinge sowie mit Agil gegen Ausfallgetreide.

### Granat

400 g/l Propyzamid

Verpackung: 5 l

**1,25-1,8 l/ha;** Einsatz im November gegen Ackerfuchsschwanz auf feuchten Böden.

### Agil®

100 g/l Propaquizafop

Verpackung: 1 l, 5 l und 10 l

**0,75 - 2,5 l/ha;** Das Spezialherbizid zur Nachbehandlung von Gräsern; stark gegen Ausfallgetreide, Quecken, Raygräser.

## Lein (Flachs)

### Effican SG

87 % Bentazon

Verpackung: 500 g und 3 kg

**1,1 kg/ha;** Gegen Unkräuter im Nachaufbau (2-4 Blattstadium) und ab 5 cm Wuchshöhe des Leins.

## Silage

### Kofasil® Plus

25 % Natriumnitrit

Verpackung: 25 kg

**2 - 3 kg/to Grünfutter;** Schnelle Absenkung des pH's für eine störungsfreie Vergärung. Verhindert Clostridienbefall.

### Kofasil® Bale

120 g/l Natriumnitrit,  
150 g/l Natriumbenzoat,  
80 g/l Hexamethylentetramin,  
50/l Natriumpropionat

Verpackung: 20 l, 215 l, 1000 l

**3-5 l/to Grünfutter;** Speziell formuliert für Ballensilagen mit 4 Wirkstoffen für Verbesserung des Gärverlaufs und Absicherung der aeroben Stabilität.

### Mais-Kofasil®

120 g/kg Natriumbenzoat, 100 g/kg, Calciumpropionat,  
100 g/kg Calciumformiat, 50 g/kg Kaliumsorbit

Verpackung: 25 kg

**1,2 - 1,5 kg/m³ Siloraum;** Siliermittel für alle Maissilagen und Zuckerrübenschnitzel. Keine Wartefrist; Silage kann sofort verfüttert werden.

### Kofa® Grain pH 5

140 g/kg Natriumbenzoat,  
110 g/kg Natriumpropionat,  
370 g/kg Propionsäure

Verpackung: 25 l, 215 l, 1000 l

**3-5 l/to;** Verhindert und bekämpft Nachgärungen und Schimmelbildung. In allen Silagen inkl. Feuchtgetreide einsetzbar.

## Generell

### Silwet® L-77

840 g/l modifiziertes Heptamethyltrisiloxane

Verpackung: 1 l

**0,1 l/ha;** Das Netzmittel mit der ausgezeichneten Tropfenverteilung auf dem Blatt. Vor allem für geringe Wassermengen.

### Landmaster Supreme 480 TF

480 g/l Glyphosate

Verpackung: 5 l, 15 l und 200 l

**1,5-7,5 l/ha;** Herbizid gegen ein- und mehrjährigen Unkräuter und Gräser.

### Glifonex® TF

360 g/l Glyphosate

Verpackung: 1 l, 5 l, und 20 l

**5-10 l/ha;** Systemisches, nicht selektives Herbizid gegen ein- und mehrjährigen Unkräutern und Gräsern vor der nächsten Saat.

### Amilon 5

5 % Methaldehyd

Verpackung: 25 kg

**5 - 7 kg/ha;** Sehr regelmässig granuliertes Schneckenkorn. Speziell für Streuer.

### Storm® Ultra Happen

0,0025 % Flocoumafen

Verpackung: 300 g und 3 kg

Attraktive, hochwirksame Köder gegen Ratten und Mäuse.

