

September 2024 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.

Pendi

400 g/l Pendimethalin

Verpackung: 1 l, 5 l und 10 l

3-4 l/ha; Gegen Unkräuter und Windhalm im Voraufbau oder sehr frühen Nachaufbau.

Pendi + Oxidia

400 g/l Pendimethalin

800 g/l Prosulfocarb

Verpackung: 1 l und 5 l

3 l/ha + 2 l/ha; Gegen Unkräuter und Gräser im Vor- oder im frühen Nachaufbau. Anwendung in Weizen, Roggen, Korn und Triticale möglich. Auch bei tiefen Temperaturen wirksam inkl. Ackerfuchsschwanz.

Avero

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

Verpackung: 1 l und 5 l

0,9 l/ha; In Mischung mit Miranda 0,6-0,7 l/ha. Gegen ein- und mehrjährige Gräser wie Windhalm, Raygras, Flughafer, Fuchsschwanz u.v.a. in Weizen und Gerste im frühen Nachaufbau.

Zuckerrüben

Bogard®

250 g/l Difenconazole

Verpackung: 1 l und 5 l

0,5 l/ha; Systemisches Fungizid gegen Cercospora, Ramularia, Rost und Echter Mehltau an Zuckerrüben und Futterrüben.

Sheriff

375 g/l Fenpropidin, 100 g/l Difenconazol

Verpackung: 1 l

1 l/ha; Gegen Cercospora, Ramularia, Echter Mehltau und Rost an Zuckerrüben und Futterrüben. Mischbar mit Cuproxat flüssig.

Cuproxat® flüssig

190 g/l Kupferoxydsulfat

Verpackung: 5 l und 10 l

5,3 l/ha; als alleinige Anwendung oder 3 l/ha in Mischung mit einem anderen Fungizid. Gegen Cercospora und Ramularia an Zuckerrüben und Futterrüben.

Raps

Agil®

100 g/l Propaquizafop

Verpackung: 1 l, 5 l und 10 l

1-2,5 l/ha; Das Spezialherbizid zur Nachbehandlung von Gräsern; stark gegen Ausfallgetreide, Quecken, Raygräser.

Galipan + Zeppelin

450 g/l Napropamid,
Verpackung: 5 l

333 g/l Dimethenamid-P
167 g/l Quinmerac
Verpackung: 5 l

+ Azofix plus

1x10⁹ KBE/ml Paenibacillus,
polymyx A MVY-024
Verpackung: 5 l und 10 l

2 l/ha + 1-1,5 l/ha + 1-2 l/ha; Breites Wirkungsspektrum gegen Unkräuter und Ungräser in Raps. Sicher gegen Klebern, Hirtentäschel, Storchenschnabel uva. Keine gelben Rapspflanzen. Im Nachaufbau einsetzbar. Phosphor der nicht pflanzenverfügbar ist, wird mit Hilfe der Bakterien in Fosfix plus verfügbar gemacht.

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. **Auch im 4 ha-Rapsack (Galipan, Caravel und Corex) erhältlich.**

Techno® 10 CS

100 g/l Lambda-Cyhalothrin

Verpackung: 2,5 dl und 1 l

0,075 l/ha; gegen Erdflöhe. Zusatz von Silwet L-77 0,1 l/ha oder Codacide 1 l/ha verbessert die Wirkung. Sonderbewilligung.

Amilon 5

5 % Metaldehyd

Verpackung: 25 kg

7 kg/ha; Nassgepresstes Schneckenkorn mit gleichmässiger Granulierung. Kann maschinell mit Granulat- oder Düngestreuer ausgebracht werden.

Kleegrasneuanlagen

MCPB LG

400 g/l MCPB

Verpackung: 5 l

4 l/ha; Gegen Blackensämlinge ab 2-Blattstadium des Klees. Mischbar mit Asulam LG. Nicht in Alexandriner- oder im Perserklee Mischungen einsetzen.

Wiesen- und Flächenbehandlung

Asulam LG

400 g/l Asulam

Verpackung: 5 l

4-8 l/ha; Gegen Blacken, Alpenblacken und Farne. Bewilligt im Obst- und Feldbau.

+ Flüssigdünger LG

12% N, 4% P, 6% K, 0,02% B, 0,01% Cu,
0,01% Mn, 0,005% Mo, 0,005% Zn

Verpackung: 10 l und 200 l

4 l/ha; Blattdünger als Zusatz zu Asulam LG.

Silage

Kofasil® Bale

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

Verpackung: 20 l, 215 l und 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®

9,7 % Na-bisulfat, Calciumformiat

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 pH5

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

Verpackung: 20 l, 215 l und 1000 l

3-6 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 mehrjährige Unkräuter und Gräser.

Glifonex® TF

360 g/l Glyphosate

Verpackung: 1 l, 5 l und 20 l

3-10 l/ha; Gegen ein- und mehrjährige Gräser und Unkräuter auf Brachflächen. Verbesserte Wirkung unter ungünstigen Bedingungen. Mischbar mit Dialen und Zwei, 4-D Dicapur.



5413 Birnenstorf, Telefon 056 201 45 45

www.leugygax.ch

