

September 2019

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: 5 l und 10 l

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

Speleo® + Legacy®

33 % Flupyrulfuron-methyl, 17 % Metsulfuron-methyl Verpackung: 50 g

500 g/l Diflufenica Verpackung: 0,5 l

25 g/ha + 0,25 l/ha; Gegen Unkräuter und Gräser inkl. Blacken im Nachaufbau. Anwendung in Weizen, Roggen, Korn und Triticale möglich. Auch bei tiefen Temperaturen wirksam.

Avero

50 g/l Pinoxaden 12,5 g/l Cloquintocet-mexyl Verpackung: 1 l und 5 l

0,9 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.

Raps

Gala™

250 g/l Metazachlor, 33,3 g/l Clomazone Verpackung: 5 l

3 l/ha; Gegen Unkräuter inkl. Klebern und Gräser. Anwendung nach der Saat. Wirkstoff durch Mikroinkapsulierung vor Auswaschung geschützt.

NEU 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 gegen Erdflöhe und Raupenschädlinge.

Auch im 5 ha-Rapsack (Gala und Corex) erhältlich.

Cantus®

50 % Boscalid Verpackung: 200 g und 1 kg

0,5 kg/ha; Gegen Phoma. Einsatz im 4-6 Blattstadium des Rapses. Mischbar mit Techno.

Amilon 5

5 % Methaldehyd Verpackung: 25 kg

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

Lein (Flachs)

Speleo®

33 % Flupyrulfuron-methyl, 17 % Metsulfuron-methyl Verpackung: 50 g

25 g/ha; Gegen Unkräuter und Gräser im Nachaufbau. Einsatz ab 5 cm Kulturhöhe.

Kleegrasneuanlagen

MCPB LG

400 g/l MCPB Verpackung: 5 l

4 l/ha; Gegen Unkräuter im Nachaufbau. Mischbar mit Asulam LG.

Wiesen- und Neuanlage von Kunstwiesen

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 Hexamethylen-tetramin, 50 g/l Natriumpropionat Verpackung: 20 l, 215 l und 1000 l

2-3 l/to Grünfutter; Speziell formuliert für Ballensilagen mit 4 Wirkstoffen für Verbesserung des Gärverlaufs und Absicherung der aeroben Stabilität.

Mais-Kofasil

9,7 % Na-bisulfit, Calciumformiat Verpackung: 25 kg und 1000 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 und 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 Heptamethyl-trisiloxane Verpackung: 1 l

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

Agil®

100 g/l Propaquizafop Verpackung: 5 dl, 1 l, 5 l und 10 l

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

Roundup® Profi

480 g/l Glyphosate als Kalium-Salz Verpackung: 5 l und 15 l

4-7,5 l/ha; Gegen ein- und mehrjährige Gräser und Unkräuter auf Brachflächen. Verbesserte Wirkung unter ungünstigen Bedingungen. Mischbar mit Dialen.



5413 Birmenstorf, Tel. 056 201 45 45
3075 Rüfenacht, Tel. 031 839 24 41

Pflanzenschutzmittel vorsichtig verwenden. Vor Verwendung stets Etikette und Produktinformationen lesen.