

September 2018

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 % Flupyr-sulfuron-methyl, 17 % Metsulfuron-methyl Verpackung: 50 g

500 g/l Diflufenican 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.

Caryx®

210 g/l Mepiquatchlorid, 30 g/l Metconazole Verpackung: 1 l und 5 l

1 l/ha; Ab 6-Blattstadium zur Wuchshemmung und Verbesserung der Winterhärte sowie gegen Phoma. **Mischbar mit Techno gegen Erdflöhe und Raupenschädlinge.**

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.

Lein (Flachs)

Speleo®

33 % Flupyr-sulfuron-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-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 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 Wartezeit; 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 Heptamethyltrisloxane / 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.

Amilon 5

5 % Methaldehyd Verpackung: 25 kg

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



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