

März 2023 Information für den Feldbau

Getreide

Sprinter®

6,83 % Pyroxulam,
2,28 % Florasulam,
6,83 % Cloquintocet-mexyl
Verpackung: 1 Kombipack
enthält: 1x400 g Sprinter
und 1x2 l Netzmittel)

+ Refine extra SX/Finy

33 % Thifensulfuron-methyl
16,7 % Tribenuron-methyl
Verpackung: 150 g

20 % Metsulfuron-methyl
Verpackung: 60 g

130 - 220 g/ha + 1 l/ha Netzmittel + 40 g/ha / 25 g/ha; Breitwirksame Mischung gegen Ungräser und Unkräuter inkl. Klebern und Blacken. **Nicht in Gerste und Hafer einsetzen.**

+ Azofix plus

1x10⁹ KBE/ml Paenibacillus
polymyxa MVY-024
Verpackung: 5 l und 10 l

1,5 l/ha; Bakterienpräparat zur Erhöhung des pflanzenverfügbaren Stickstoffs.

Avero

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

+ Flurox™ 200

200 g/l Fluroxypyr
Verpackung: 1 l und 5 l

+ Refine extra SX

33 % Thifensulfuron-methyl
16,7 % Tribenuron-methyl
Verpackung: 150 g

1,2 l/ha + 0,7 l/ha + 60 g/ha; Hochwirksame Mischung gegen Ackerfuchsschwanz, Windhalm, Raygras, einjährige und mehrjährige Unkräuter wie Klebern, Blacken, Disteln.

Legacy®

500 g/l Diflufenican
Verpackung: 0,5 l

+ Flurox™ 200

200 g/l Fluroxypyr
Verpackung: 1 l und 5 l

0,25 l/ha + 0,6 l/ha; Preiswerte Mischung gegen ein- und mehrjährige Unkräuter. Auch bei tiefen Temperaturen wirksam.

Atlantis® Star

4,5 % Mesosulfuron-methyl, 2,25 % Thien-carbazon,
0,9 % Iodosulfuron-methyl-Na, 13,5 % Mefenpyr-diethyl
Verpackung: 600 g

+ Codacide

875,9 g/l Rapsöl
Verpackung: 1 l, 5 l und 10 l

200 - 300 g/ha + 1 l/ha Codacide; Kombiniertes systemisches Herbizid gegen Gräser (Ackerfuchsschwanz, Raygras, Trespens etc.) und Unkräuter im Weizen und in Triticale.

Stabilan® Plus

460 g/l Chlormequat

Verpackung: 5 l und 10 l

0,5 - 2,5 l/ha; Wachstumsregulator zur Verbesserung der Standfestigkeit. Mischbar mit unseren Herbiziden.

Comfort™

300 g/l Spiroxamine, 160 g/l Prothioconazole
Verpackung: 1 l und 5 l

1,25 l/ha; Kombiniertes Fungizid mit 2 systemischen Wirkstoffen gegen Fuss-, Blatt- und Ährenkrankheiten. Als erste Behandlung gegen Halmbruch und bei starkem Mehltau- und frühem Septoria-Befall.

Raps

Techno® 10 CS

100 g/l lambda-Cyhalothrin
Verpackung: 2,5 dl und 1 l

+ Codacide

875,9 g/l Rapsöl
Verpackung: 1 l, 5 l und 10 l

0,1 + 1 l/ha; Breit wirksames Insektizid gegen alle wichtigen Rapsschädlinge inkl. Stengelrüssler. Rasch und anhaltend wirksam.

Corex®

250 g/l Difenconazol, 125 g/l Paclobutrazol

Verpackung: 0,5 l und 2,5 l

0,5 l/ha; Ab Wiederaustrieb zur Wuchshemmung und Verbesserung der Standfestigkeit sowie gegen Phoma. Mischbar mit Techno 10 CS gegen Stengelrüssler und Raupenschädlinge.

Agro N fluid

53 % Ammoniumthiosulfat (ATS) (15 % N, 22 % S)

Verpackung: 20 l

4 - 6 l/ha; Stickstoffdünger mit hohem Anteil Schwefel. Mischbar mit unseren Insektiziden.

Zuckerrüben

Beta Star + Goltix® 700 SC + Spark + Kickstart

100 g/l Ethofumesate, 700 g/l Metamitron, 80 g/l Phenmedipham,
Verpackung: 5 l

80 % Lenacil, 0,2 % Fe, 0,11 % Mn, 0,1 Zn
Verpackung: 1 kg

1,5 l/ha + 1,5 l/ha + 0,1 kg/ha + 0,15 l/ha pro Splittbehandlung; Die unschlagbare Kombination mit **4 Wirkstoffen** für Boden- und Blattwirkung.

Generell

Polygrün

100 % Algenextrakt von Ascophyllum nodosum

Verpackung: 5 l

0,5 - 2 l/ha; Biostimulator für die kritischen Wachstumsphasen der Kulturpflanzen und zur Verhinderung von Wachstumsstress.

Amilon® 5

5 % Metaldehyd

Verpackung: 25 kg

7 kg/ha; Nassgepresstes Schneckenkorn.

Final K®

47 % K₂O, 4,6 % N

Verpackung: 5 l und 20 l

3 - 5 l/ha; Hochkonzentrierter flüssiger Dünger zur Kaliumversorgung der Kulturen.

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 und Raygräser.

Landmaster Supreme 480 TF

480 g/l Glyphosate, wasserlösliches Konzentrat

Verpackung: 5 l, 15 l und 200 l

1,5 - 7,5 l/ha; Herbizid gegen ein- und mehrjährige Unkräuter und Gräser. Anwendung im Nachaufbau der Unkräuter. Ausgesuchte Netzmittel-Zusätze für hervorragende Wirkung.

Vital

Effektive Mikroorganismen

Verpackung: 5 l

1 l/ha; Effektive Mikroorganismen für gesunde Böden und starke Pflanzen.

Eiweisserbsen

Effican SG + Pendi

87 % Bentazon, 400 g/l Pendimethalin
Verpackung: 500 g und 3 kg

0,8-1,1 kg/ha + 1 l/ha; Anwendung im Keim-3-Blattstadium.

Bolero®

40 g/l Imazamox

Verpackung: 1 l

1 l/ha; Vor- und Nachaufbau.

Bolero®

40 g/l Imazamox
Verpackung: 1 l

+ Effican SG

87 % Bentazon
Verpackung: 500 g und 3 kg

1 l/ha + 1,1 kg/ha; In Konserven-erbsen 0,8 l/ha Bolero einsetzen.



5413 Birmenstorf, Telefon 056 201 45 45
www.leugygax.ch