

Avril 2026 Actualités en grandes cultures

Céréales

Avero

50 g/l Pinoxaden,
12,5 g/l Cloquintocet-méxyl
Emballages: 1 l et 5 l

+ Flurox™ 200

200 g/l Fluroxypyr
Emballages: 1 l et 5 l

+ Refine extra SX

33 % Thifensulfuron-méthyl
16,7 % Tribenuron-méthyl
Emballage: 150 g

1,2 l/ha + 0,7 l/ha + 60 g/ha; Mélange de haute efficacité contre les vulpins, agrostides jouet du vent, ray-grass, dicotylédones annuelles et vivaces comme les gaillets, les rumex et les chardons. Refine 1 x tous les 3 ans sur la même parcelle.

+ Azofix plus

1x10⁹ KBE/ml Paenibacillus polymyxa MVY-024
Emballages: 10 l



1-2 l/ha. Bactéries permettant de fixer l'azote atmosphérique et de le rendre disponible aux plantes. Miscible avec les herbicides.

Sprinter®

6,83 % Pyroxulam,
2,28 % Florasulam,
6,83 % Cloquintocet-mexyl

+ Finy

20 % Metsulfuron-méthyl

130-220 g/ha + 1 l/ha mouillant + 20 g/ha; Mélange à large spectre contre les graminées et les mauvaises herbes y compris les gaillets et les rumex.

Ne pas utiliser dans l'orge et l'avoine.

Atlantis® Star

4,5 % Mesosulfuron-méthyl,
2,25 % Thiencazabone,
0,9 % Iodosulfuron-méthyl-Na,
13,5 % Méfenpyr-diéthyl
Emballage: 600 g

+ Codacide

875,9 g/l Huile de colza
Emballages: 1, 5l, 10 l

+ Refine extra SX

33 % Thifensulfuron-méthyl
16,7 % Tribenuron-méthyl
Emballage: 150 g

200 - 330 g/ha + 1 l/ha +30 g/ha; Herbicide combiné systémique contre les graminées (vulpin de champs, ray-grass, bromes etc.) et les dicotylédones dans le blé et le triticale.

Stabilan® Plus

460 g/l Chlormequat

Emballages: 5 l et 10 l

0,5 - 2,5 l/ha; Régulateur de croissance pour une meilleure résistance à la verse. Miscible avec nos herbicides.

Moddus®

250 g/l Trinexapac-éthyl

Emballages 1 l et 5 l

0,4 - 1 l/ha. Régulateur de croissance systémique pour les céréales.

Comfort™

300 g/l Spiroxamine, 160 g/l Prothioconazole

Emballages 1 l et 5 l

1,25 l/ha; Fongicide combiné avec 2 matières actives systémiques contre les maladies du pied, des feuilles et des épis. Comme première application contre le piétin-verse et dans les cas de fortes attaques d'oïdium et d'attaques précoces de septorioses y compris les fusarioses.

Absolut™

75 g/l Bixafen, 150 g/l Prothioconazole

Emballages: 1 l et 5 l

1-1,25 l/ha; Fongicide systémique combiné contre toutes les maladies principales des feuilles et des épis. Agit aussi sur septorioses résistantes.

Colza

Cantus®

50 g/l Boscalide

Emballages: 200 g et 1 kg

0,5 kg/ha. Contre la sclérotioniose, traitement du début floraison. Cantus est miscible avec Audienz et Gepard.

Audienz

480 g/l Spinosad

+ Codacide

875,9 g/l Huile de colza

0,2 l/ha + 1 l/ha. Contre les méligèthes. Codacide augmente la répartition des substances actives.

Gepard

20% Acétamipride

+ Codacide

875,9 g/l Huile de colza

0,15 kg/ha + 1 l/ha. Insecticide systémique contre les méligèthes. Codacide améliore la répartition des substances actives.

Polygrün Blüte

14 % extrait d'algues de Ascophyllum nodosum,
4 % N, 5 % MgO, 10 % SO₃, 0,9 % B, 0,2 % Mo

Emballage: 5 l

2-3 l/ha. Engrais azoté à base d'algues pour une application pendant la floraison. Miscible avec Cantus.

Betteraves

Beta Star +

100 g/l Ethofumesate,
80 g/l Phenmedipham,
Emballage: 5 l

Goltix® 700 SC +

700,6 g/l Metamitron
Emballage: 5 l

Spark +

80 % Lenacil
Emballage: 1 kg

Kickstart

0,2 % Fe, 0,11% Mn,
0,1 % Zn
Emballages: 5 dl, 1l, 3l

1,5 l/ha + 1,5 l/ha + 0,05 kg/ha + 0,15 l/ha + 0,3 l/ha; par application splitée. La combinaison imbattable avec 6 matières actives à efficacité racinaire et foliaire. Kickstart favorise le développement juvénile des betteraves et augmente la tolérance aux herbicides.

+ Zeppelin

330 g/l Dimethenamid-P, 167 g/l Quinmerac

Emballage: 5 l

Pommes de terre

Laguna

600 g/l Aclonifène
Emballage: 5 l

+ Oxidia

800 g/l Prosulfocarbe
Emballages: 1 l et 5 l

+ Condoral SC

600 g/l Métribuzine
Emballage: 1 l

2 l/ha + 2 l/ha + 0,5 l/ha. Herbicides contre les mauvaises herbes annuelles et graminées annuelles dans la culture de pommes de terre et de légumes. (Utiliser le Condoral SC jusqu'au 30.06.26.) Au lieu de Condoral SC, on peut également utiliser Pendi à 2 l/ha.

Ensilage

Kofasil® Plus NR

25 % Nitrite de sodium

Emballage: 25 kg

2 - 5 kg/m³ de fourrage vert. Abaissement rapide du pH pour une fermentation sans problème. Empêche le développement de Clostridies.

Kofasil® Bale

120 g/l Nitrite de sodium, 150 g/l Benzoate de sodium,
80 g/l Hexaméthylentétramin, 50 g/l Propionate de sodium

Emballages: 20 l et 215 l

2 - 3 l/to de fourrage vert. Spécialement formulé pour l'ensilage en balles avec 4 matières actives pour aider la fermentation naturelle et assurer la stabilité aérobie.

Général

Silwet® L77

840 g/l Heptaméthyltrisiloxane modifié

Emballage: 1 l

0,1 l/ha. Mouillant de dernière génération («hyper mouillant»). En complément avec nos herbicides, fongicides et insecticides. En particulier pour les bas volumes d'eau.

Agil®

100 g/l Propaquizafop

Emballages: 1 l, 5 l et 10 l

0,75 - 2,5 l/ha. Herbicide sélectif comme correction contre les graminées, efficace contre les repousses de céréales, le chiendent et le ray-grass.

Landmaster Supreme 480 TF

480 g/l Glyphosate, concentré soluble dans l'eau

Emballages: 5 l, 15 l et 200 l

1,5 - 7,5 l/ha. Herbicide non sélectif contre les mauvaises herbes et graminées annuelles et vivaces. Nouveau mouillant sélectionné pour une action exceptionnelle.

Pois protéagineux

Effican SG

87 % Bentazon
Emballages: 500 g et 3 kg

+ Pendi

400 g/l Pendimethalin
Emballages: 1 l, 5 l et 10 l

0,8 - 1,1 l/ha + 1 l/ha; Application au stade cotylédon à 3 feuilles.

Bolero®

40 g/l Imazamox
Emballage: 1 l

+ Effican SG

87 % Bentazon
Emballages: 500 g et 3 kg

1 l/ha + 1,1 l/ha; Dans les pois de conserve utiliser 0,8 l/ha de Bolero.



4665 Oftringen, Tél. 056 201 45 45
www.leugygax.ch

André Stehlin 079 307 78 03
Patrick Messeiller 079 434 92 18

Mathias Pollesel 079 785 76 84

= Produits bioformes



= BIO



Utilisez les produits phytosanitaires avec précaution. Avant toute utilisation, lisez l'étiquette et les informations concernant le produit.