

CropFert

UITSLUITEND VOOR BEROEPSMATIG GEBRUIK
RÉSERVÉ À UN USAGE PROFESSIONNEL

GOED
SCHUDDEN
VOOR
GEBRUIK

BIEN
AGITER
AVANT
L'EMPLOI



BLADMESTSTOF
ENGRAIS FOLIAIRE

Foliplus

Mangaancarbbonaat



PFC 1 (C)(I)(b)(i):

Enkelvoudige vloeibare anorganische macronutriëntenmeststof

UFI code : FSXT-YUU7-N00E-JUDT

Samenstelling

4,0% N Totaal stikstof

2,0% N Nitraatstikstof

2,0% N Ureumstikstof

4,0% SO₃ Totaal Zwaveltrioxide

17,6% Mn Totaal mangaan (*carbonaat, nitraat*)

12,0% Mn Mangaan oplosbaar in water (*carbonaat, nitraat*)

N (S) minerale meststof in suspensie 4 (+4)
met micronutriënt

Deze meststof bevat ureum dat ammoniak kan
uittoten en de luchtkwaliteit kan beïnvloeden.

UN code 3264
Code UN

Inh. **10L** e (14,9 kg)



PFC 1 (C)(I)(b)(i):

Engrais inorganique liquide simple à macroéléments

Code UFI : FSXT-YUU7-N00E-JUDT

Composition

4,0% N Azote total

2,0% N Azote nitrique

2,0% N Azote uréique

4,0% SO₃ Anhydride sulfurique total

17,6% Mn Manganèse total (*carbonate, nitrate*)

12,0% Mn Manganèse soluble dans l'eau (*carbonate, nitrate*)

Engrais minéral N (S) en suspension 4 (+4)
avec oligoélément

Cet engrais contient de l'urée, qui peut émettre
de l'ammoniac et affecter la qualité de l'air.



CE

Foliplus

Mangaancarbonaat

Advies

Gewas	Tijdstip van toediening	Dosering	Opmerkingen
Algemeen	Preventief aan gebrek	2-3 liter per ha	Zacht voor het gewas, werking 2 weken
Granen	Vanaf 2 blad tot 1 ^{er} stengelknop	2 liter per ha	
Mais	6-8 blad stadium	2 liter per ha	
Vlas	5 cm stadium	2 liter per ha	
Bieten	In 2 toepassingen: 6-8 blad en sluiten van de rijen	2 liter per ha	
Peulvruchten	4-6 blad of voor de bloei	3 liter per ha	

Bestanddelen

Mangaancarbonaat¹ (CAS:598-62-9)

Mangaannitrat² (CAS:10377-66-9)

Ureum³ (CAS: 57-13-6)

¹ **CMC 1:** Stoffen en mengsels als primair materiaal

Mengbaarheid en toepassing

- Mengbaar met de meeste soorten meststoffen en gewasbescherming.
- Alleen te gebruiken in geval van erkende behoefte.
- De benodigde hoeveelheden niet overschrijden.
- Bij twijfel eerst een mengproef uitvoeren.
- Optimale toepassing op droog blad met temperaturen tussen 5 en 25 °C.
- Niet spuiten wanneer kort erop regen wordt verwacht.
- Neem contact op met de CropSolutions dealer voor specifieke aanbevelingen.

Opslagomstandigheden

- Foliplus bladmeststoffen vorstvrij bewaren op een goed geventileerde, koele, droge plaats.
- Bewaar het product in de oorspronkelijke, goed gestloten verpakking.
- Legde verpakking afvoeren conform wettelijke regeling inzake afvalverwerking.

Stof die bijdraagt aan de indeling: Mangaannitrat; 1,2-benzisothiazolin-3-one.

Batchno.

Productiedatum

Vervaldatum: 3 jaar na productiedatum

Producent : Rosier SA, Rte de Grandmetz 11a, 7911 Moustier (B)

Conseil

Culture	Moment d'administration	Dosage	Commentaires
Généralités	Prévient les carences	2-3 litre par ha	Doux pour la culture, pendant 2 semaines
Céréales	À partir de 2 feuilles jusqu'au 1 ^{er} bourgeon de tige	2 litres par ha	
Mais	Stade 6-8 feuilles	2 litres par ha	
Lin	Stade 5 cm	2 litres par ha	
Betteraves	En 2 applications : 6-8 feuilles et fermetures des rangs	2 litres par ha	
Légumineuses	4-6 feuilles ou avant la floraison	3 litres par ha	

Composants

Carbonate de manganèse¹ (CAS:598-62-9)

Nitrate de manganèse² (CAS:10377-66-9)

Urée³ (CAS: 57-13-6)

¹ **CMC 1:** Substances et mélanges à base de matières vierges

Mélangeabilité et application

- Mélangeable avec la plupart des types d'engrais et produits phytosanitaires.
- À n'utiliser qu'en cas de besoin reconnu.
- Ne pas dépasser les quantités requises.
- En cas de doute, d'abord effectuer un test de mélange.
- Application optimale sur les feuilles sèches avec des températures comprises entre 5 et 25 °C.
- Ne pas pulvériser si des précipitations sont prévues.
- Contacter le revendeur CropSolutions pour obtenir des conseils spécifiques.

Conditions de stockage

- Conserver les engrais foliaires Foliplus à l'abri du gel dans un endroit bien ventilé, frais et sec.
- Conserver le produit dans son emballage d'origine, hermétiquement fermé.

Substance qui contribue à la classification: Nitrate de manganèse, 1,2-benzisothiazolin-3-one.

- Éliminer les emballages vides conformément aux dispositions légales relatives à l'élimination des déchets.

Recommandations de sécurité

- P280 - Porter des vêtements de protection.
 P302+P352 - EN CAS DE CONTACT AVEC LA PEAU : Laver abondamment à l'eau et au savon
 P305+P351+P338+P310 - EN CAS DE CONTACT AVEC LES YEUX : Rincer avec précaution à l'eau pendant plusieurs minutes ; retirer les lentilles de contact, si possible ; continuer à rincer. Appeler immédiatement un CENTRE ANTIPOISON ou un médecin.
 P314 - Consulter un médecin si vous ne vous sentez pas bien.
 P261 - Ne pas respirer les poussières/lumées/gaz/brouillards/vapeurs/aérosols.
 P501 - Éliminer le contenu/récipient dans ...

Mentions de danger

- H317 - Peut provoquer une allergie cutanée.
 H314 - Provoque de graves brûlures de la peau et des lésions oculaires.
 H373 - Risque présumé d'effets graves pour les organes à la suite d'expositions répétées ou d'une exposition prolongée.



**Attention
Waarschuwing**



CropSolutions
 Oostelijke Kanaalweg 5
 NL-4424 NC Wemeldinge
 Tel: +31 (0)113 629 000
 www.cropsolutions.eu