

CropFert

UITSLUITEND VOOR BEROEPSMATIG GEBRUIK  
RÉSERVÉ À UN USAGE PROFESSIONNEL

GOED  
SCHUDDEN  
VOOR  
GEBRUIK

BIEN  
AGITER  
AVANT  
L'EMPLOI



BLADMESTSTOF  
ENGRAIS FOLIAIRE

# Foliplus

# Mangaannitraat



**PFC 1 (C)(II)(a):**

Minerale micronutriëntenmeststof op basis van een oplossing



**PFC 1 (C)(II)(a):**

Engrais minéral à oligo-élément à base d'une solution

## Samenstelling

- 13,5% Mangaan (Mn)  
oplosbaar in water (200 g/l)
- 6,7% Nitraatstikstof (NO<sub>3</sub>-N)  
oplosbaar in water (100 g/l)

## Composition

- 13,5% Manganèse (Mn)  
soluble dans l'eau (200 g/l)
- 6,7% Azote nitrique (NO<sub>3</sub>-N)  
soluble dans l'eau (100 g/l)

Inh. **10L** e (14,8 kg)



CE

# Foliplus

## Mangaannitraat

### Advies / Conseil

Gewas / Culture	Tijdstip van toediening / Moment d'administration	Dosering / Dosage	Opmerkingen / Commentaires
Algemeen	Voor snel herstel van gebrek	0,25-1,0 liter per ha	Herhaling vaak nodig
Généralités	Pour une réparation rapide des dommages	0,25-1,0 litre par ha	Répétition fréquente nécessaire
Aardappelen	Preventief: wekelijks vanaf knolzetting	0,25-0,5 liter per ha	6-8 maal per seizoen, mengbaar met fungiciden
Pommes de terre	Préventif: hebdomadaire à partir de la formation des tubercules	0,25-0,5 litre par ha	6-8 fois par saison, miscible avec fongicides
	Curatief: 3x spuiten met interval 1 week	1,0 liter per ha	Minimaal 200 liter water
	Curatif: 3x pulvérisations avec intervalle 1 semaine	1,0 litre par ha	Au moins 200 litres d'eau
Lelie/Tulp	Preventief: wekelijks vanaf 1 week na opkomst	0,25-0,5 liter per ha	Minimaal 200 liter water
Lys/tulipes	Préventif: hebdomadaire à partir de 1 semaine après croissance	0,25-0,5 litre par ha	Au moins 200 litres d'eau
Fruitbomen	Vanaf ca. 2 weken voor de bloei, de eerste ca. 6 weken na de bloei en ca. 4 weken voor de oogst	0,25-0,75 liter per ha	Minimaal 200 liter water bij voorkeur niet toepassen in de bloei
Arbres fruitiers	À partir d'environ 2 semaines avant la floraison, environ les 6 premières semaines après la floraison et environ 4 semaines avant la récolte	0,25-0,75 litre par ha	Au moins 200 litres d'eau ne pas appliquer lors de la floraison
Overige gewassen	Bij ernstig gebrek: 3x spuiten met interval 1 week	1,0 liter per ha	Minimaal 200 liter water
Autres cultures	En cas de carence sérieuse: 3x pulvérisations avec intervalle 1 semaine	1,0 litre par ha	Au moins 200 litres d'eau



### Bestandelen

Mangaannitraat (CAS:10377-66-9)

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 ventilerende, koele, droge plaats.
- Bewaar het product in de oorspronkelijke, goed gesloten verpakking.
- Lege verpakking afvoeren conform wettelijke regeling inzake afvalverwerking.

### Veiligheidsaanbevelingen

P260 - Stof/rook/gas/nevel/damp/sputnevel niet inademen.

P280 - Beschermende kleding dragen.

P301+P312 - NA INSLIKKEN: bij onwel voelen een

ANTICIFCENTRUM/arts... raadplegen.

P301+P303+P331 NA INSLIKKEN: de mond spoelen -

GEEN braken opwekken.

P304+P340 - NA INADEMING: de persoon in de frisse lucht

brengen en ervoor zorgen dat deze gemakkelijk kan ademen.

P305+P351+P338 - BIJ CONTACT MET DE OGEN: voorzichtig

afspoelen met water gedurende een aantal minuten;

contactlenzen verwijderen, indien mogelijk; blijven spoelen.

### Gevaaraanduidingen

H302 - Schadelijk bij inslikken.

H314 - Verorzaakt ernstige brandwonden

en oogletsel.

H373 - Kan schade aan organen veroorzaken

bij langdurige of herhaalde blootstelling.



### Componenten

Nitraat de mangaan(II) (CAS:10377-66-9)

CMC 1: Substanties et mélanges en tant que matière première

### Mélangeabilité et application

- Mélangéable avec la plupart des types d'engrais et produits phytosanitaires.
- 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.
- Éliminer les emballages vides conformément aux dispositions légales relatives à l'élimination des déchets.

### Recommandations de sécurité

P260 - Ne pas respirer les poussières/fumées/gaz/

brouillards/vapeurs/aérosols.

P280 - Porter des vêtements de protection.

P301+P312 - APRÈS INGESTION: Si vous vous sentez mal,

consultez un CENTRE ANTIPOISON/docteur/etc.

P301+P330+P331 EN CAS D'INGESTION: Rincer la bouche.

NE PAS faire vomir.

P304+P340 - EN CAS D'INHALATION: transporter la victime à

l'extérieur et la maintenir au repos dans une position où elle

peut confortablement respirer

P305+P351+P338 - 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.

### Mentions de danger

H302 - Nocif en cas d'ingestion.

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.



groeï door kennis

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

Batchno.

Productiedatum

Vervaldatum: 3 jaar na productiedatum

(her)verpakt door / (re)emballé par: Biron, De Vecht 5, 8253 PH Dronten (NL)



**Gevaar  
Danger**