

Folioplus

Mangaan en Magnesium

**PFC 7: Bemestingsproductenblend**

Blend met enkelvoudige vloeibare anorganische macronutriënten meststoffen met enkelvoudige anorganische micronutriënten meststof op basis van een oplossing.

UFI code: 6HR1-50V1-500Y-RX1X**Samenstelling**

7,2% Nitraatstikstof ($\text{NO}_3\text{-N}$) oplosbaar in water (99 g/l)

6,7% Magnesiumoxide (MgO) oplosbaar in water (92 g/l)

5,0% Mangaan (Mn) oplosbaar in water (69 g/l)

**PFC 7: Combinaison de fertilisants**

Engrais inorganique liquide simple à macroélément de Engrais inorganique simple à oligo-élément en solution.

Code UFI: 6HR1-50V1-500Y-RX1X**Composition**

7,2% Azote nitrique ($\text{NO}_3\text{-N}$) soluble dans l'eau (99 g/l)

6,7% Oxyde de magnésium (MgO) soluble dans l'eau (92 g/l)

5,0% Manganèse (Mn) soluble dans l'eau (69 g/l)

UN code
Code UN 3264

Inh. 15L e (20,55 kg)

BLADMESTSTOF
ENGRAIS FOLIAIRE

Foliplus

Mangaan en Magnesium

Advies

Gewas	Tijdstip van toediening	Dosering	Opmerkingen
Aardappelen	Preventief: wekelijks vanaf knolzetting	2,5 liter/ha	6-8 Maal per seizoen, mengbaar met fungiciden
Bloembollen	Preventief: wekelijks vanaf 1 week na opkomst, 6 maal toepassen	2,5-3,5 liter/ha	Minimaal 200 liter water
Fruitbomen	Vanaf ca 2 weken voor de bloei en de eerste ca. 6 weken na de bloei	2,5-3,5 liter/ha	Minimaal 200 liter water bij voorkeur niet toepassen in de bloei
Overige gewassen	Bij ernstig gebrek: 3x sputten met interval 1 week	3,5-5 liter/ha	Minimaal 350 liter water

Bestanddelen

Magnesiumnitraat (CAS: 10377-60-3)

Mangananitraat (CAS: 10377-66-9)

¹ CMC 1: Stoffen en mengsels als primair materiaal

Meenbareheid en toepassing

- Mengbaar met de meeste soorten meststoffen en gewasbescherming.
- Alleen te gebruiken in geval van erkende behoefté.
- De benodigde hoeveelheden niet overschrijden.
- Bij twijfel eerst een mengproef uitvoeren.
- Optimale toepassing op droog blad met temperaturen tussen 5 en 25 °C.
- Niet sputten 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, koude, droge plaats.
- Bewaar het product in de oorspronkelijke, goed gesloten verpakking.
- Lege verpakking afvoeren conform wettelijke regeling inzake afvalverwerking.

Conseils

Culture	Moment d'administration	Dosage	Commentaires
Pommes de terre	Préventif : hebdomadaire à partir de la formation des tubercules	2,5 litres par ha	6-8 Fois par saison, mélangeable avec fongicides
Bulbes à fleurs	Préventif : hebdomadaire à partir de la formation des tubercules	2,5-3,5 litres par ha	Au moins 200 litres d'eau
Arbres fruitiers	À partir d'environ 2 semaines avant la floraison et la première environ 6 semaines après la floraison	2,5-3,5 litres par ha	Au moins 200 litres d'eau ne pas appliquer lors de la floraison
Autres cultures	En cas de carence sérieuse : 3x pulvérisations avec intervalle 1 semaine	3,5-5 litres par ha	Au moins 350 litres d'eau

Composants

Nitrate de magnésium (CAS: 10377-60-3)

Nitrate de manganèse¹ (CAS: 10377-66-9)

¹ CMC 1: Substances et mélanges en tant que matière première

Mélanageabilité et application

- Mélanageable avec la plupart des types d'engrais et produits phytosanitaires
- Ne pas mélanager avec du cuivre et des produits fortement alcalins
- 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 engrains 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 vapeurs

P280: Porter des gants de protection, des vêtements de protection, un équipement de protection des yeux, un équipement de protection du visage

P301+P330+P331: EN CAS DE CONTACT: Rincer la bouche. NE PAS faire vomir

P304+P340: EN CAS D'INHALATION: transporter la personne à l'extérieur et la maintenir 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 Enlever les lentilles de contact si la victime en porte et si elles peuvent être facilement enlevées. Continuer à rincer

P310: Appeler immédiatement un CENTRE ANTIPOISON, un médecin

Mentions de danger

H314: Provoque de graves brûlures de la peau et de graves lésions des yeux

H373: Risque présumé d'effets graves pour les organes à la suite d'expositions répétées ou d'une exposition prolongée

Batchno.

Productiedatum

Vervalidatum: 3 jaar na productiedatum



Producent: Biron, De Vecht 5, 8253 PH Dronten (NL)



Danger
Gevaar



groei door kennis

CropSolutions
Oostelijke Kanaalweg 5
NL-4424 NC Wemeldinge
Tel: +31 (0)13 629 000
www.cropsolutions.eu