

CropFert

UITSLUITEND VOOR BEROEPSMATIG GEBRUIK
RÉSERVÉ À UN USAGE PROFESSIONNEL

GOED
SCHUDDEN
VOOR
GEBRUIK

BIEN
AGITER
AVANT
L'EMPLOI



BLADMESTSTOF
ENGRAIS FOLIAIRE

Foliplus Supremo



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

Enkelvoudige vloeibare anorganische macronutriëntenmeststof

Omschrijving meststof:

N (Ca, Mg) meststof met micronutriënten, 4,6-0-0 (+8,2 +7,6)

Samenstelling

- 4,6% Totaal Stikstof (N) (70 g/l),
4,6% Ureumstikstof ($\text{CH}_4\text{N}_2\text{O}$)
- 8,2% Calciumoxide (CaO) oplosbaar in water (126 g/l)
- 7,6% Magnesiumoxide (MgO) oplosbaar in water (140 g/l)
- 4,0% Boor (B) oplosbaar in water (61 g/l)
- 4,6% Mangaan (Mn) oplosbaar in water (71 g/l)
- 0,25% Molybdeen (Mo) oplosbaar in water (4 g/l)

Deze meststof bevat ureum dat ammoniak kan uitstoten en de luchtkwaliteit kan beïnvloeden.
Afhankelijk van de lokale omstandigheden moeten passende herstelmaatregelen worden genomen.

Vol. **10L** e (15,3 kg)



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

Engrais liquide inorganique simple à macronutriments

Description engrais :

Engrais N (Ca, Mg) avec micronutriments, 4,6-0-0 (+8,2 +7,6)

Composition

- 4,6% Azote total (N) (70 g/l),
4,6% Azote uréique ($\text{CH}_4\text{N}_2\text{O}$)
- 8,2% Oxyde de calcium (CaO) soluble dans l'eau (126 g/l)
- 7,6% Oxyde de magnésium (MgO) soluble dans l'eau (140 g/l)
- 4,0% Bore (B) soluble dans l'eau (61 g/l)
- 4,6% Manganèse (Mn) soluble dans l'eau (71 g/l)
- 0,25% Molybdène (Mo) soluble dans l'eau (4 g/l)

Cet engrais contient de l'urée, qui peut émettre de l'ammoniac et affecter la qualité de l'air.
En fonction des conditions locales, des mesures correctives appropriées doivent être prises.



CE

Foliplus

Supremo

Advies

Gewas	Tijdstip van toediening	Dosering	Opmerkingen
Suikerbiet	Vanaf 4-6 blad stadium	3 liter per ha	
Alle Koolsoorten	Vanaf 4-6 blad stadium, interval 14 dagen	3 liter per ha	
Koolzaad	Bij snelle loof- en stengelgroei, interval 14 dagen	3-4 liter per ha	Niet in de bloei spuiten
Fruit		2-4 liter per ha	

Bestanddelen

Colemanite¹ (CAS: 1318-33-8)

Magnesium Hydroxide¹ (CAS: 1309-42-8)

Mangaancarbonaat¹ (CAS: 598-62-9)

Ureum¹ (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 tussen 5 en 25 °C op een goed geventileerde, koele, droge plaats.
- Bewaar het product in de oorspronkelijke, goed gesloten verpakking.
- Leg de verpakking afvoeren conform wettelijke regeling inzake afvalverwerking.

Batchno.

Productiedatum

Vervaldatum: 3 jaar na productiedatum

Producent: Omex Agrifluids, Saddlebow Rd, King's Lynn, Norfolk, PE34 3JA (UK)
Importeur: CropSolutions, Oostelijke Kanaalweg 5, 4424 NC Wemeldinge (NL)

Conseil

Culture	Moment d'administration	Dosage	Commentaires
Betterave sucrière	À partir du stade 4-6 feuilles	3 litres par ha	
Tous les types de choux	À partir du stade 4-6 feuilles, intervalle de 14 jours	3 litres par ha	
Colza	En cas de croissance rapide du feuillage et de la tige, intervalle de 14 jours	3-4 litres par ha	Ne pas pulvériser pendant la floraison
Fruits		2-4 litres par ha	

Composants

Colémanite¹ (CAS: 1318-33-8)

Hydroxyde de magnésium¹ (CAS: 1309-42-8)

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

Urée¹ (CAS: 57-13-6)

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

Miscibilité 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 entre 5 et 25 °C 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

- P264 - Se laver soigneusement les mains après avoir manipulé ce produit.
- 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 - 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

- H319 - Provoque une grave irritation des yeux.
- H315 - Provoque une irritation cutanée.



www.agrirecover.eu



**Warning
Waarschuwing**

Crop Solutions
groeï door kennis

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