

CropFert

UITSLUITEND VOOR BEROEPSMATIG GEBRUIK  
RÉSERVÉ À UN USAGE PROFESSIONNEL

GOED  
SCHUDDEN  
VOOR  
GEBRUIK

BIEN  
AGITER  
AVANT  
L'EMPLOI



BLADMESTSTOF  
ENGRAIS FOLIAIRE

# Foliplus IJzer



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

Enkelvoudige anorganische micronutriëntenmeststof in oplossing

## Samenstelling

4,6% IJzer (Fe) oplosbaar in water,  
gecomplexerd door HGA (57 g/l)

Alleen te gebruiken in geval van erkende behoefte.

De benodigde hoeveelheden niet overschrijden.

Maximale concentratie bij bladtoepassing 1:100.



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

Engrais inorganique simple à oligo-élément en solution

## Composition

4,6% Fer (Fe) soluble dans l'eau,  
complexé par HGA (57 g/l)

À n'utiliser qu'en cas de besoin reconnu.

Ne pas dépasser la dose d'application.

Concentration maximale pour l'application foliaire 1:100.

Inh. **10L** (12,5 kg e)



CE

# Foliplus

## IJzer

### Advies

Gewas	Tijdstip van toediening	Dosering	Opmerkingen
Algemeen	Naar behoefte	2,0 liter per ha	Om de 2 weken
Akkerbouw	Tijdens de bladontwikkeling	1,5 liter per ha	2-5 maal per jaar
Groenten en zachtfruit	Tijdens de bladontwikkeling	1,5 liter per ha	2-6 maal per jaar
Boomteelt en (klein)fruit	Tijdens de bladontwikkeling	1,5 liter per ha	4-6 maal per jaar
Sierteelt, plantenkwekerij	Tijdens de bladontwikkeling	1,5 liter per ha	4-6 maal per jaar
Gazon en weides	Tijdens de bladontwikkeling	1,5 liter per ha	1-2 maal per jaar
Fertigatie	Naar behoefte	2,0 liter per ha	Om de 2 weken

### Conseil

Culture	Moment d'administration	Dosage	Commentaires
Généralités	Selon les besoins	2,0 litres par ha	Toutes les 2 semaines
Cultures arables	Pendant le développement des feuilles	1,5 litres par ha	2 à 5 fois par an
Légumes et fruits rouges	Pendant le développement des feuilles	1,5 litres par ha	2 à 6 fois par an
Arboriculture et (petits) fruits	Pendant le développement des feuilles	1,5 litres par ha	4 à 6 fois par an
Floriculture, exploitation horticole	Pendant le développement des feuilles	1,5 litres par ha	4 à 6 fois par an
Pelouses et prairies	Pendant le développement des feuilles	1,5 litres par ha	1 à 2 fois par an
Férgitation	Selon les besoins	2,0 litres par ha	Toutes les 2 semaines

### Bestanddelen

IJzerheptagluconaat<sup>1</sup> (EC 946-072-5)

<sup>1</sup> CMC 1: Stoffen en mengsels als primair materiaal

### Mengbaarheid en toepassing

- Alleen te gebruiken in geval van erkende behoefte. De benodigde hoeveelheden niet overschrijden.
- Mengbaar met de meeste soorten meststoffen en gewasbescherming.
- Bij twijfel eerst een mengproef uitvoeren.
- Optimale toepassing op droog blad met temperaturen tussen 5 en 25 °C.
- Niet sproeien wanneer kort erop regen wordt verwacht.
- Neem contact op met de CropSolutions dealer voor specifieke aanbevelingen.
- Producten nooit puur met elkaar mengen.
- Product is stabiel bij een pH van 3,0 - 12,0.
- In combinatie met producten die fosfaat bevatten altijd eerst de combineerbaarheid testen.

### 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.
- De houdbaarheid is alleen gegarandeerd bij een ongeopende verpakking.
- Lege verpakking afvoeren conform wettelijke regeling inzake afvalverwerking.

### Composants

Heptagluconate de fer<sup>1</sup> (EC 946-072-5)

<sup>1</sup> CMC 1: Substances et mélanges à base de matières vierges

### Miscibilité et application

- A n'utiliser qu'en cas de besoin reconnu. Ne pas dépasser la dose d'application.
- Mélangeable avec la plupart des types d'engrais et produits phytosanitaires.
- 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.
- Ne jamais mélanger des produits purs entre eux.
- Le produit est stable à un pH de 3,0 - 12,0.
- En cas de combinaison avec des produits contenant du phosphate, toujours tester d'abord la combinabilité.

### 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.
- La durée de conservation n'est garantie que si l'emballage n'a pas été ouvert.
- Éliminer les emballages vides conformément aux dispositions légales relatives à l'élimination des déchets.



groei 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

Producent: Soil-tech solutions BV, Biezenmortelstraat 57, 5074 RJ Biezenmortel (NL)



www.agrirecover.eu