

# Folioplus Borium

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

Enkelvoudige anorganische micronutriëntenmeststof  
Micronutriëntenmeststof op basis van een oplossing

## Samenstelling

11,0% Boor (B) oplosbaar in water (150 g/l)

Toegelaten  
voor gebruik  
in de biologische  
landbouw volgens  
EU 2021/1165

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

Engrais inorganique simple à oligo-élément  
Engrais à oligo-élément en solution

## Composition

11,0% Bore (B) soluble dans l'eau (150 g/l)

Autorisé  
pour une  
utilisation dans  
l'agriculture  
biologique selon  
l'UE 2021/1165

Inh. 10L e (13,6 kg)



CE



BLADMESTSTOF  
ENGRAIS FOLIAIRE



# Foliplus

## Borium



### Advies

Gewas	Tijdstip van toediening	Dosering	Opmerkingen
Bieten, cichorei, mais	Voor opkomst of in 4-6 blad stadium	3 liter/ha	
Fruitteelt	2 bespuitingen voor de bloei en 1 à 2 bespuitingen na de oogst	0,75-1 liter/ha	Na oogst dosering 1 liter per ha
Wortelen, uien	Stadium 10-15 cm	3 liter/ha	
Koolgewassen, knolselderij	Na het uitplanten	3 liter/ha	
Aardappelen	1 week na 100% opkomst	2 liter/ha	Evt. herhalen na 14 dagen
Lelies, tulpen	Vanaf 15 cm lengte	3 liter/ha	Niet in de bloei



### Conseil

Culture	Moment d'administration	Dosage	Commentaires
Betteraves, chicorée, maïs	2 pulvérisations avant la floraison et 1 à 2 pulvérisations après la récolte	3 litres/ha	
Culture fruitière	2 pulvérisations avant la floraison et 1 à 2 pulvérisations après la récolte	0,75-1 litre/ha	Après la récolte, dose de 1 litre par ha
Carottes, oignons	Stade 10-15 cm	3 litres/ha	
Cultures de choux, céleri-rave	Après le repiquage	3 litres/ha	
Pommes de terre	1 semaine après une croissance de 100 %	2 litres/ha	Évt. répéter après 14 jours
Lys, tulipes	À partir de 15 cm de longueur	3 litres/ha	Pas pendant la floraison

#### Bestanddelen

Reactieproducten van monoethanolamine en boorzuur (1;3)<sup>1</sup> (CAS: 26038-87-9)

<sup>1</sup> 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 sputten wanneer kort erop regen wordt verwacht.
- Neem contact op met de CropSolutions dealer voor specifieke aanbevelingen.

#### Opslagomstandigheden

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

#### Composants

Produits de réaction de monoéthanolamine et acide borique (1;3)<sup>1</sup> (CAS: 26038-87-9)

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

#### 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 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.

Batchno.

Productiedatum

Vervaldatum: 3 jaar na productiedatum

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



groei door kennis

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