



BLADMESTSTOF
ENGRAIS FOLIAIRE

Foliplus

Stikstof Pro 28

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

Enkelvoudige vloeibare anorganische macronutriënten-
meststof op basis van een oplossing

Omschrijving meststof:

N meststof, 28

Samenstelling

28,0% Totaal Stikstof (N)

11,5% Ureumstikstof (N) (144 g/l)

16,5% Methyleenureum (N) (206 g/l)

Deze meststof bevat ureum dat ammoniak kan
uitstoten en de luchtkwaliteit kan beïnvloeden.

Door de methyleenureum vorm, wordt
vervluchtiging grotendeels voorkomen.

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

Engrais liquide inorganique à macronutriments
à base de solution unique

Description de l'engrais:

Engrais N, 28

Composition

28,0% Azote total (N)

11,5% Azote uréique (N) (144 g/l)

16,5% Méthylène-urée (N) (206 g/l)

Cet engrais contient de l'urée, qui peut émettre
de l'ammoniac et affecter la qualité de l'air.

Grâce à la forme méthylène-urée,
la volatilisation est largement évitée.

Inh. **15L** e (18,75 kg)



CE

Foliplus

Stikstof Pro 28



Advies

Gewas	Tijdstip van toediening	Dosering	Opmerkingen
Algemeen	Tijdens groeiseizoen	10-25 liter/ha	Bij tijdelijk stikstofgebrek, herhalen
Aardappelen	Vanaf knolvuiling	15-30 liter/ha	Regelmatig bijmengen met de ziektebestrijdingsmiddelen niet mengen met herbiciden
Granen, mais	Direct voor of na de bloei	20-30 liter/ha	Aanvullen bij tekort. Ter verhoging van eiwitgehalte is Foliplus Protein beter geschikt
Suikerbieten	Juli-september	10-20 liter/ha	Om groeiremming door tijdelijk stikstoftekort te voorkomen. Bij stressreactie in voorjaar Foliplus Amino NPK gebruiken
Hard- en zachtfruit	Tijdens seizoen en na de oogst	5-15 liter/ha	Ter correctie van de waarden, evt. herhalen

Bestanddelen

Polyoxymethyleen¹ (CAS: 9011-05-6)

Ureum² (CAS: 57-13-6)

¹CMC 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 sproeien 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, koele, droge plaats.
- Bewaar het product in de oorspronkelijke, goed gesloten verpakking.
- Lege verpakking afvoeren conform wettelijke regeling inzake afvalverwerking.



Conseil

Culture	Moment d'administration	Dosage	Commentaires
Généralités	Pendant la période de croissance	10-25 litres/ha	Répéter, en cas de carence temporaire en azote
Pommes de terre	Au moment où les tubercules commencent à croître	15-30 litres/ha	Mélanger régulièrement avec des pulvérisations contre les maladies. Ne pas mélanger avec des herbicides
Céréales, maïs	Immédiatement avant ou après la floraison	20-30 litres/ha	Compléter en cas de pénurie. Pour augmenter la teneur en protéines, Foliplus Protein est mieux adapté
Betterave sucrière	De juillet à septembre	10-20 litres/ha	Pour prévenir l'inhibition de la croissance due à une carence temporaire en azote. En cas de réaction de stress au printemps, utiliser Foliplus Amino NPK
Fruits durs et mous	En cours de saison et après la récolte	5-15 litres/ha	Pour corriger les valeurs, répéter si nécessaire

Composants

Polyoxyméthylène¹ (CAS: 9011-05-6)

Urée² (CAS: 57-13-6)

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

Mélangeabilité et application

- Mélangeable avec la plupart des types d'engrais et produits phytosanitaires.
- Ne pas mélanger 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 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.



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: Savioliève, Viale Lombardia, 29 46019, Viadana (IT)

(her)verpakt door: Biron, De Vecht 5, 8253 PH Dronten (NL)