



UITSLUITEND VOOR BEROEPSMATIG GEBRUIK
RÉSERVÉ À UN USAGE PROFESSIONNEL

Foliplus Amino NPK



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

Samengestelde vloeibare anorganische
macronutriënten meststof

Omschrijving meststof:

NPK (Mg) meststofoplossing met micronutriënten, 13,2-13,2-13,2 (+ 1)

UFI code: N110-U0WX-E00R-MA8A

Gedeclareerde voedingsstofgehalten in %(m/m):

13,2% totaal Stikstof (N)

7,3% stikstof in de vorm van nitraatstikstof
5,9% stikstof in de vorm van ammoniakstikstof

13,2% Totaal fosforpentoxide (P2O5) (= 5,8% P)

13,2% wateroplosbaar fosforpentoxide (P2O5) (= 5,8% P)
13,2% fosforpentoxide (P2O5) oplosbaar in neutraal
ammoniumcitraat (= 5,8% P)

13,2% Totaal kaliumoxide (K2O) (= 11,0% K),

13,2% wateroplosbaar kaliumoxide (K2O)

1,0% Totaal magnesiumoxide (MgO) (= 0,6% Mg),

1,0% Wateroplosbaar magnesiumoxide (MgO)

0,019% Boor (B) als natriumzout, wateroplosbaar

0,048% Koper (Cu), gecheleerd door EDTA, wateroplosbaar

0,096% IJzer (Fe), gecheleerd door EDTA, wateroplosbaar

0,048% Mangaan (Mn) gecheleerd door EDTA, wateroplosbaar

0,0008% Totaal molybdeen (Mo) als natriumzout

0,048% Zink (Zn), gecheleerd door EDTA, wateroplosbaar.

GOED
SCHUDDEN
VOOR
GEBRUIK

BIEN
AGITER
AVANT
L'EMPLOI



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

Engrais liquide inorganique
avec macronutriments

Omschrijving meststof:

Solution d'engrais NPK (Mg) avec
micronutriments, 13,2-13,2-13,2 (+1)

Code UFI: N110-U0WX-E00R-MA8A

BLADMESTSTOF
ENGRAIS FOLIAIRE

Teneur en éléments nutritifs déclarée en %(m/m) :

13,2% Azote total (N)

7,3% d'azote sous forme d'azote nitrate
5,9% d'azote sous forme d'azote ammoniacal

13,2% Pentoxyde de phosphore total (P2O5) (= 5,8 % P)

13,2 % de pentoxyde de phosphore soluble dans l'eau (P2O5) (= 5,8 % P)
13,2 % de pentoxide de phosphore (P2O5) soluble dans le citrate
d'ammonium neutre (= 5,8 % P)

13,2% Oxyde de potassium total (K2O) (= 11,0 % K),

13,2 % d'oxyde de potassium (K2O) soluble dans l'eau

1,0% Oxyde de magnésium total (MgO) (= 0,6% Mg),

1,0 % d'oxyde de magnésium soluble dans l'eau (MgO)

0,019% Bore (B) sous forme de sel de sodium, soluble dans l'eau

0,048% Cuivre (Cu), chélaté par EDTA, soluble dans l'eau

0,096% Fer (Fe), chélaté par EDTA, soluble dans l'eau

0,048% Manganèse (Mn), chélaté par EDTA, soluble dans l'eau

0,0008% Molybdène total (Mo) sous forme de sel de sodium

0,048% Zink (Zn), chélaté par EDTA, soluble dans l'eau



Inh. 10L (15,2 kg)

Foliplus

Amino NPK



groei door kennis

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

Advies

Gewas	Tijdstip van toediening	Dosering	Opmerkingen
Algemeen	Ter stimulering van wortelgroei in vroege voorjaar	2,5 liter/ha	1-2 maal
Aardappelen	Vanaf opkomst onder stressomstandigheden	2,0-3,0 liter/ha	2-3 maal in voorjaar
Suikerbieten	Bij een tijdelijke groei-stilstand tussen 4 blad en veld dicht	3,0 liter/ha	2-4 maal in voorjaar
Groenten	Bij een tijdelijke groei-stilstand in voorjaar	1,5-2,0 liter/ha	2-4 maal nadat planten zijn geworteld
Fruit	Voor de bloei	1,5-3,0 liter/ha	Herhalen om de 14 dagen
Mais	Bij een tijdelijke groei-stilstand vanaf 2 blad	2,5 liter/ha	1-2 maal
Boomkwekerij		1,5-3,0 liter/ha	Herhalen om de 14 dagen

Bestanddelen

Kaliumnitraat (CAS-nr. 7757-79-1)¹
Monoammoniumfosfaat (CAS-nr. 7722-76-1)¹
Ammoniumnitraat (CAS-nr. 6484-52-2)¹
Zeevier¹
Magnesiumnitraat (CAS-nr. 13446-18-9)¹

¹ CMC 1: Onbewerkte materiaalstoffen en mengsels,

Mengbaarheid en toepassing

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

Veiligheidsaanbevelingen

P264: Na het werken met dit product handen grondig wassen

P280: Bescherrende kledij dragen

P305+P351+P338: BIJ CONTACT MET DE OGEN: voorzichtig afspoelen met water gedurende een aantal minuten; contactlenzen verwijderen, indien mogelijk; blijven spoelen P337+P313: Bij aanhoudende cogirritatie: een arts raadplegen

Gevaarlijkheidsoanduidingen

H319: Veroorzaakt ernstige cogirritatie.

Product Bevat (materialen die gevaren veroorzaken):

Ammonium nitraat
Magnesium Nitraat
Kaliumnitraat
Natriummetabisulfiet

Batchno. 24-36293 PR1285 BL5

Productiedatum AUG 2024

Vervaldatum: 3 jaar na productiedatum

Geleverd door: Omex BV, Johan Huizingalaan 124d 1065 JE Amsterdam www.omex.com

Conseils

Culture	Moment d'administration	Dosage	Commentaires
Généralités	Pour stimuler la croissance des racines au début du printemps	2,5 litres/ha	1 à 2 fois
Pomme de terre	Dès la croissance dans des conditions de stress	2,0-3,0 litres/ha	2 à 3 fois au printemps
Betterave sucrière	En cas d'arrêt temporaire de la croissance entre 4 feuilles et la fermeture des rangs	3,0 litres/ha	2 à 4 fois au printemps
Légumes	En cas d'arrêt temporaire de la croissance au printemps	1,5-2,0 litres/ha	2 à 4 fois après l'ensemencement des plantes
Fruits	Avant la floraison	1,5-3,0 litres/ha	Répéter tous les 14 jours
Mais	En cas d'arrêt temporaire de croissance à partir de 2 feuilles	2,5 litres/ha	1 à 2 fois
Pépinière d'arbres		1,5-3,0 litres/ha	Répéter tous les 14 jours

Composants

Nitrate de potassium (CAS No. 7757-79-1)¹
Phosphate monoammoniacal (CAS No. 7722-76-1)¹
Nitrate d'ammonium (CAS No. 6484-52-2)¹
Algue¹
Nitrate de magnésium (CAS No. 13446-18-9)¹

¹ CMC 1: Substances et mélanges de matières vives,

Mélangearabilité et application

Mélangearable avec la plupart des types d'engrais et produits phytosanitaires
En cas de doute, d'abord effectuer un test de mélange
A utiliser qu'en cas de besoin reconnu
Ne pas dépasser les quantités requises
Application optimale sur les feuilles sèches avec des températures comprises entre 5°C 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

P264: Se laver soigneusement les mains après avoir manipulé ce produit
P280: Porter des vêtements de protection
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 P337+P313: En cas d'irritation persistante des yeux:
consulter un médecin

Mentions de danger

H319: Provoque une sévère irritation des yeux.

Le produit contient (matériaux qui déclenchent des dangers):

Nitrate d'ammonium
Nitrate de magnésium
Nitrate de potassium
Métabisulfite de sodium



www.agrerecover.eu



**Warning
Waarschuwing**