

CropFert[®] meststoffen



folioplus

Total Npro



Samenstelling

Bladmeststof in oplossing

Bladmeststof op basis van (methyleen)ureum stikstof

EG-MESTSTOF: C.1.1.

Gewas	Tijdstip van toediening	Dosering	Opmerkingen
Granen	Vlagblad stadia	10-30 L/ha	
Grasland	1 maand voor maaien	20-30 L/ha	
Aardappelen		10-25 L/ha	2-5 keer
Tuinbouwgewassen		10-25 L/ha	
Mais		15-20 L/ha	i.c.m. fungicidebespuiting
Sportveldgrassen		15-25 L/ha	Gedurende het seizoen
Appel, Peer		5-15 L/ha	
Diverse fruitbomen		5-15 L/ha	

Bevat:

22,4% N-totaal (282 gram totale stikstof per liter)

waarvan 9,2% N-ureum • 13,2% Methyleen ureum

0,8% MgO (10 gram magnesium per liter)

0,3% Mn (3,8 gram mangaan per liter)

Soortelijk gewicht: 1,26 kg/l

Gebruik

Vul de tank voor de helft met water. Schud de verpakking van de Folioplus bladmeststof goed voordat deze wordt geopend. Meet de benodigde hoeveelheid Folioplus af en voeg toe aan het water. Voeg de rest van het water toe en verspuit het geheel onder de juiste omstandigheden.

Omstandigheden

Folioplus bladmeststoffen moeten vorstvrij worden bewaard bij een optimale temperatuur tussen 5-35°C. De (weers)omstandigheden tijdens het spuiten zijn van invloed op de werking en veiligheid van de toepassing. Spuit niet onder extreme weersomstandigheden.

Tankmixen met GBM

Folioplus bladmeststoffen zijn mengbaar met de meeste, maar niet alle gewasbeschermingsmiddelen. Bij twijfel eerst een mengproef uitvoeren.

groei door kennis

Batchno.

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

Inh. **15 L** e

CropSolutions is een kwaliteitskeurmerk voor de plantaardige sector waarbij deelnemende toeleveranciers kennis delen, inkoop bundelen en groeiprodukten leveren.