



Slow release meststof: Hi-Green 15-5-25 + 2MgO

PRODUCT ANALYSE

Totaal stikstof (N)	15,0 %
<i>Ammoniumstikstof (N-NH₄)</i>	3,1%
<i>Ureumstikstof (N-NH₂)</i>	6,9%
<i>Ureumformaldehydestikstof</i>	5,0%
Uitsluitend in warm water oplosbare ureumformaldehydestikstof	1,9%
Uitsluitend in koud water oplosbare ureumformaldehydestikstof	2,6%
Fosforpentoxide <i>oplosbaar in water en neutraal ammoniumcitraat (P₂O₅)</i>	5,0%
Fosforpentoxide <i>oplosbaar in water (P₂O₅)</i>	4,0%
Kaliumoxide <i>oplosbaar in water (K₂O)</i>	25,0 %
Magnesiumoxide <i>oplosbaar in water (MgO)</i>	2,0 %
Zwaveltrioxide oplosbaar in water (SO ₃)	24,5%

90% tussen 0.5-1.5mm

Werkingsduur

Hi-Green[®] is een langzaam werkende meststof, de afgifte is afhankelijk van de gemiddelde bodemtemperatuur, -pH, -type, microbiële bodemactiviteit, organische stofgehalte en de hoeveelheid vocht in de bodem.

Dosering

20 – 30 g/m²

Berekening na toepassing versnelt de opname van nutriënten.

Gebruiksaanwijzing

Hi-Green meststoffen zijn toepasbaar op kort gemaaid gras.
Bewaren op een droge, koele plaats in gesloten verpakking.
Afgeschermd van direct zonlicht.

Haifa North West Europe
Generaal de Wittelaan 17/16
2800 Mechelen Belgium
NorthWestEurope@haifa-group.com.
www.haifa-group.com

