

GAZONMESTSTOF MET IJZERVOORZIENING**Product kenmerk**

Samengestelde organische minerale NPK meststof bevattende ijzer.

Uiterlijk:	kruimel, diameter ± 2-3 mm
Droge stofgehalte:	88 %
Verpakking:	25 kg plastic zak
Werkzaam:	bij temperaturen boven 12°C, werkt direct en langdurig
Periode:	± 3 maanden werkzaam
Lotus Organische mest:	reukloos - onkruid- en kiemvrij
Overige:	licht inregen is aan te bevelen

Specifieke werking

Lotus organische meststof bevat organische stof welke een energiebron is voor talrijke bacteriën die deze organische stof omzetten in humus. Humus verbetert de grondstructuur waardoor het microbieel bodemleven gestimuleerd wordt.

Specifieke eigenschappen

Door toevoeging van ijzer heeft deze gazonmest een remmende werking op vilt en mos en zorgt voor een groenere kleur van het gazon.

Specificatie

Organische stof	35%
Stikstof (N) totaal	6
Fosforzuuranhydride (P ₂ O ₅)	3
Kalium (K ₂ O).....	12
Calcium (Ca) oplosbaar in mineraalzuur	1
Magnesiumoxide (MgO)	0,5
IJzer (Fe)	1
Mangaan (Mn)	25 ppm
Zink (Zn)	58
Koper (Cu).....	17
Borium (B)	35
Molybdeen (Mo).....	0,2

Meststof
Samengestelde organische meststof NPK 6-3-12 bevattende ijzer

Garantie

Stikstof (N) totaal	6%
waarvan	
* Organisch gebonden stikstof	3%
Ureumstikstof	2%
Ammoniumstikstof	1%
Fosforzuuranhydride (P ₂ O ₅) oplosbaar in water en neutraal	
Ammoniumcitraat	3%
Kaliumoxide (K ₂ O) oplosbaar in water	12%
IJzer (Fe) oplosbaar in water	1%
* Organische stof	40%
* = Afkomstig van vleesbeendermeel, verenmeel, cacaodoppen en vinasse.	

Bemestingsschema (indicatie):

Uitstrooien over het gazon in het vroege voorjaar, maart - april	8 kg per 100 m ² en inregenen
Een tweede behandeling op het einde van de zomer zorgt voor het behoud van een sterk groen gazon zodat moshergroei in de winter wordt geremd	5 kg per 100 m ² en inregenen
Zo nodig na bemesting het gras bevochtigen. Het is aan te bevelen om gedurende de wintermaanden te bekalken met Lotusalgenkalk ter voorkoming van moshergroei.	
Dosering niet overschrijden.	
De kruimels zijn gemakkelijk met de kunstmeststrooier of met de hand te verspreiden. De kruimels lossen bij contact met de bodem en vocht goed op.	

Gebruiksmoment

- Daar waar veel mos groei voorkomt.
- De bemesting kan altijd gelijktijdig met het verticuleren uitgevoerd worden.

Voorzorgsmaatregelen

De geadviseerde hoeveelheden zijn afhankelijk van vele factoren: gewassoort, bodemtype, klimaat en de bemestingstoestand van de grond. De doseringen variëren tussen 5 à 8 kg per 100 m².

Opslagplaats:

Bewaren op een droge plaats, niet in de felle zon. Aanraking met de ogen vermijden.