

GAZONMEST

NPK 9-9-3 +2MgO

Verpakking	20kg / zak & 4kg doos											
Besteleenheden	39 x 20kg / europallet & 5 x 4kg omdoos											
Type	Samengestelde organisch-minerale meststof N-P-K +MgO											
Gebruiksperiode	J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D

Waarborgen

- 9% stikstof totaal (N), waarvan
 - 9% organisch gebonden stikstof (afkomstig van verenmeel, vleesbeendermeel en cacaodoppen)
- 9% fosforzuuranhydride (P₂O₅) oplosbaar in mineraal zuur
- 3% kaliumoxide (K₂O) oplosbaar in water
- 2% magnesiumoxide (MgO) oplosbaar in mineraal zuur
- 60% organische stof



Bevat enkel producten toegelaten in bijlage I van de Verordening (EG) nr. 889/2008 tot vaststelling van bepalingen ter uitvoering van Verordening (EG) nr. 834/200 van de Raad inzake de biologische productie, zoals gewijzigd.

Omschrijving

Gazonmest

Gazonmest met langdurige werking. Voorziet het gazon van een veelzijdige en volledige voeding voor ca. 100 dagen. Door de geleidelijke werking van de Humuforte Gazonmest BIO is er geen verbrandingsgevaar en wordt het aantal maai beurten niet verhoogd. Door toevoeging van extra magnesium krijgt het gazon een prachtige diepgroene kleur.
-> Toegestaan voor gebruik in de biologische landbouw!

Kruimel:

2-4 mm
stofarm
geurarm
elke kruimel bevat alle NPK-componenten
gelijkmatig strooibeeld



Gebruik en dosering

Gebruiksaanwijzing

- Gelijkmatig uitstrooien in het voorjaar, dosering van 50-100 gram/ m² als basisbemesting.
- Daarna om de 6-8 weken 50 gram/
 - Strooi de meststof als er regen verwacht wordt, of begiet het gazon flink in droge periodes om de werking van de Humuforte Gazonmest BIO te bevorderen.
 - 1 handvol = ca 50 gram

Gazontips!

- Maai het gazon nooit korter dan 3 cm
- Dreneer natte plaatsen in het gazon
- Zorg voor voldoende voeding gedurende het hele groeiseizoen
- Laat bij droog en warm weer het gras wat langer staan om bruine plekken te voorkomen
- Zorg voor de juiste pH, door in november of februari te bekalken met **Humuforte kalk**
- Gebruik **Humuforte 3in1 met indirecte werking tegen mos en bacteriën** om de mosgroei te bedwingen en voorkomen



Let op! Deze adviesdosering is een algemeen advies. De exacte dosering is o.a afhankelijk van de bodemgesteldheid, de behoefte van het gewas en de toepassing. Voor een optimale werking, adviseren wij een bodemkundig onderzoek uit te (laten) voeren!