



OSMO MESTSTOF NAJAARSGAZON

EIGENSCHAPPEN

OSMO NAJAARSGAZON is een natuurlijke meststof met een algemene toepassing in de najaarstuin. Deze evenwichtige formule bevat enkel hoogwaardige grondstoffen die de natuur respecteren en staat garant voor een sterke grasmat en beplanting. Het hoge gehalte aan kalium zorgt voor de afharding van het gazon, waardoor dit makkelijker de wintermaanden doorkomt. De organische stof in deze meststof wordt door het bodemleven omgezet. Hierdoor verbetert de structuur van de grond.

GEBRUIK

J F M A M J J A S O N D

Vanaf september:

Bij gazonbemesting: 100-150 g/m².

Bij bemesting van borders en vaste planten: 100 g/m².

Bij bemesting van bomen, struiken en grote planten: 100-200 g/m².

In het voorjaar:

Als stikstofarme voorjaarsbemesting:

100 g/m².

1 handgreep = ± 50 g.

TIP

Hoewel OSO Najaarsgazon voornamelijk in het najaar wordt aangewend kan deze meststof ook tijdens het voorjaar toegepast worden, bij gazon en beplanting die van nature uit weinig stikstof vragen of waar de groei minder gewenst is.

TECHNISCHE OMSCHRIJVING

MESTSTOF

Samengestelde organisch-minerale meststof NPK (Mg) 4-6-12 (4).

WAARBORGEN

4 % stikstof totaal (N), waarvan

4 % organisch gebonden stikstof

6 % fosforzuurandrydride (P₂O₅) oplosbaar in mineraal zuur

12 % kaliumoxide (K₂O) oplosbaar in water

4 % magnesiumoxide (MgO) oplosbaar in mineraal zuur

30 % organische stof

Organische stof, Norg, P₂O₅ afkomstig van diermeel en cacaodoppen.

Chloorarm. Bevat dierlijke bijproducten cat. zie print achterzijde



Geschikt voor de biologische teelt. Bevat enkel producten toegelaten in bijlage I van de Verordening (EG) nr. 889/2008 tot vaststelling van bepalingen ter uitvoering van Verordening (EG) nr. 834/2007 van de Raad inzake de biologische productiemethode, zoals gewijzigd.

KRUIMEL