



OSMO MESTSTOF ROZEN

EIGENSCHAPPEN

OSMO ROZEN is een natuurlijke meststof met een zachte en langdurige werking. Deze evenwichtige formule is uiterst geschikt voor bloeiende heesterrozen, struikrozen, klim- en stamrozen. Extra magnesium zorgt voor een frisgroene kleur. Het hoog gehalte aan kalium staat garant voor een uitbundige bloei en zeer intense kleuren. 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

Bij aanplanting:

50 g per plant aanbrengen in de plantput en grondig mengen met het plantsubstraat.

Tijdens het seizoen:

50-100 g/plant vanaf maart en vervolgens na elke bloeiperiode (tweemaal per jaar).

1 handgreep = ± 50 g.

TIP

Rozen vertoeven gedurende meerdere jaren op dezelfde standplaats. Een goede bodemstructuur is daarbij enorm belangrijk. Gebruik daarom minstens éénmaal per jaar een bodemverbeterend middel als bv. OSMO Gedroogde mest: dit houdt de bodemstructuur op peil en bevordert de opname van voedingselementen.

TECHNISCHE OMSCHRIJVING

MESTSTOF

Samengestelde organisch-minerale meststof NPK (Mg) 6-5-10 (4).

WAARBORGEN

6 % stikstof totaal (N), waarvan

6 % organisch gebonden stikstof

5 % fosforzuurandrydride (P₂O₅) oplosbaar in mineraal zuur

10 % kaliumoxide (K₂O) oplosbaar in water

4 % magnesiumoxide (MgO) oplosbaar in mineraal zuur

45 % organische stof

Organische stof, Norg, P₂O₅ afkomstig van diermeel, bloedmeel, verenmeel, cacaodoppen en vinasse.

Chloorarm.

Bevat dierlijke bijproducten cat. Zie print achterzijde

Bewaren buiten het bereik van kinderen en dieren.



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