



OSMO MESTSTOF BLOEDMEEL

EIGENSCHAPPEN

OSMO BLOEDMEEL is een natuurlijke bron van stikstof en stimuleert de vegetatieve groei. Hierdoor is OSMO Bloedmeel uitermate geschikt voor een extra stikstofbemesting bij bladgroenten, maar ook voor bijvoorbeeld tomaten en druiven, taxus en buxus. OSMO Bloedmeel is rijk aan organische stof. Deze organische stof 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

100 g/m² (1 kg = 10 m²).

Bij aanplantingen:

50 g/m² oppervlakkig inwerken.

Als onderhoudsbemesting:

20-50 g/m² tijdens de groeiperiode (herhaal om de twee maanden).

1 handgreep = ± 50 g.

TIP

Osmo Bloedmeel als compostversneller: door het toedienen van OSMO Bloedmeel aan de composthoop is het mogelijk om grasmaaisel sneller om te zetten in een hoogwaardige tuincompost. Strooi na elke laag grasmaaisel van 10 cm extra OSMO Bloedmeel over de composthoop.

TECHNISCHE OMSCHRIJVING

STIKSTOFMESTSTOF

Mengsel voor organische stikstofmeststoffen

WAARBORGEN

12 % organisch gebonden stikstof (N) afkomstig van bloedmeel en vleesbeendermeel

Bevat dierlijke bijproducten cat III.

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.

POEDER