



OSMO GAZON GAZONSTART + HUMIFIRST

EIGENSCHAPPEN

OSMO GAZONSTART + HUMIFIRST is een natuurlijke meststof verrijkt met Humifirst. Humifirst bestaat uit humus- en fulvozuren die zorgen voor een betere wortelontwikkeling en een vlottere opname van de voedingsstoffen, zelfs bij lage temperaturen. Hierdoor krijgt men een snellere en betere start bij de aanleg van een gazon en eveneens een snellere en betere herstart in het voorjaar. Deze meststof is ook geschikt na het verticuteren en geeft een boost aan uw gazon zodat u snel terug een groen resultaat bekomt zonder extra maaibeurten.

GEBRUIK

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

Strooi OSMO Gazonstart + Humifirst kort na het maaien. Begiet bij droog weer om de werking te versnellen.

Dosis afhankelijk van het gebruik:

- Voor onderhoudsbemesting: 50 g/m²
- Voor behandeling van het gazon na de winter: 100 g/m²
- Voor een snellere start bij de aanleg van een gazon: 100 g/m²

TIP

TIP 1

Maai het gazon nooit korter dan 3 cm. Te kort maaien kan het gras beschadigen, met kale plekken tot gevolg.

TIP 2

Bekalk het gazon jaarlijks met één van de OSMO kalksoorten. Kalk maakt de bodem minder zuur en verbetert de bodemstructuur. Zo kan het gras de beschikbare voeding beter opnemen met als resultaat een stevige, dichte grasmatten.

TECHNISCHE OMSCHRIJVING

MESTSTOF

Samengestelde organisch-minerale meststof NPK (Mg) 9-3-3(3) mengsel bevattende humuszuren en fulvozuren.

WAARBORGEN

9% stikstof totaal (N), waarvan

9% organisch gebonden stikstof

3% fosforzuuranhydride (P₂O₅) oplosbaar in mineraal zuur

3% kaliumoxide (K₂O) oplosbaar in water



3% magnesiumoxide (MgO) oplosbaar in water

60 % organische stof

Organische stof, Norg, P2O5 afkomstig van verenmeel, vleesbeendermeel en cacaodoppen.

0,5 % totaal humusextract

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