



OSMO MESTSTOF BUXUS + KALK

EIGENSCHAPPEN

Met OSMO Buxus + Kalk kan u uw buxus en buxushagen bemesten en bekalken in één beweging. De organische meststof in deze zak geeft gedurende 3 maanden voeding aan uw buxus en is reeds voorgemengd met fossiele zeewierkalk. Fossiele zeewierkalk helpt de zuurtegraad (pH) van de bodem weer op het gewenste peil te brengen. Een correcte zuurtegraad zorgt voor een vlotte en efficiënte opname van de voedingselementen door de wortels. Deze 2 in 1 meststof is rijk aan magnesium die een diepgroene kleur geeft. Deze meststof mag gebruikt worden in de biologische landbouw.

GEBRUIK

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

Bij aanplant van buxus:

50–100 g per plant, afhankelijk van de grootte.

Bij onderhouden van buxus in haagvorm:

100 g per lopende meter, tweemaal per jaar.

Bij onderhoud van solitaire buxus of in pot:

100g, twee- tot driemaal per jaar.

TIP

TIP 1

Strooi deze meststof vlak voor, tijdens of vlak na een periode met neerslag. Een vochtige bodem versnelt de opname van de aanwezige meststof en kalk.

TIP 2

Wees zorgvuldig bij het strooien van deze meststof in de nabijheid van zuurminnende planten (calluna, erica, azalea, rhododendron, hydrangea,...). Zij verdragen namelijk moeilijk de aanwezige kalk in deze meststof.

TECHNISCHE OMSCHRIJVING

MESTSTOF

Samengestelde organisch-minerale meststof NPK (Ca-Mg) 7-5-6 (14-3).

WAARBORGEN

7% stikstof totaal (N), waarvan,

7% organisch gebonden stikstof

5% fosfor-zuuranhydride (P₂O₅) oplosbaar in mineraal zuur

6% kaliumoxide (K₂O) oplosbaar in water

14% Calcium (Ca) oplosbaar in mineraal zuur - basisch werkend (basenequivalent: 14)



3% magnesiumoxide (MgO) totaal

44% organische stof

Organische stof, Norg, P2O5 afkomstig van vleesbeendermeel, beendermeel en vinasse.

Chloorarm. Bevat dierlijke bijproducten cat. II.

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