



**osmo**

het groene evenwicht  
l'équilibre vert

Gazon

## Gazon Clean

### Eigenschappen

---

Osmo Gazon Clean is een langdurige meststof met indirecte werking tegen mos. Het hoge kaliumgehalte zorgt voor een sterke grasmat die zeer goed bestand is tegen betreding, droogte en vorst. Het extra magnesium geeft het gazon een diepgroene kleur. Osmo Gazon Clean bevat geen ijzersulfaat en maakt derhalve geen vlekken op tegels of kleding.

### Gebruik

---

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

Voor een optimaal resultaat gebruiken bij een temperatuur hoger dan 10 °C. Begiet bij droog weer om de werking te versnellen. Strooi kort na het maaien.

Toepassing in het najaar versterkt het gazon voor de winter en voorkomt mosgroei in het volgend voorjaar.

Aanbevolen dosis : 100 – 150 g/m<sup>2</sup> (1-1,5 kg = 10 m<sup>2</sup> behandelbare oppervlakte).

Na 2-3 weken verticuteren om het dode gras te verwijderen.

Bij zeer sterke mosgroei de behandeling herhalen met 100 g/m<sup>2</sup>.

### Tips

---

- Mos ontstaat vaak op kale plekken in het gazon. Osmo Gazon Clean voedt het gras met als resultaat een stevige, dichte grasmat waarin mos minder kans krijgt!
- Maai het gazon nooit korter dan 3 cm. Te kort maaien kan het gras beschadigen met kale plekken tot gevolg.
- Mos ontstaat meestal op vochtige en zure gronden. Bekalk daarom jaarlijks met één van de Osmo kalksoorten. Kalk maakt de bodem minder zuur en verbetert de bodemstructuur.



**osmo**

het groene evenwicht  
l'équilibre vert

Gazon

## Technische omschrijving

---

### **Samengestelde organische meststof NPK bevattende magnesium 7-3-21 (+3).**

7% stikstof totaal (N), waarvan,  
    3% organisch gebonden stikstof afkomstig van bloedmeel, verenmeel,  
    cacaodoppen en vinasse  
    4% ureumstikstof  
3% fosforzuurandrydride ( $P_2O_5$ ) oplosbaar in water en neutraal ammoniumcitraat  
21% kaliumoxide ( $K_2O$ ) oplosbaar in water  
3% magnesiumoxide ( $MgO$ ) oplosbaar in mineraal zuur  
25% organische stof afkomstig van bloedmeel, verenmeel en cacaodoppen,

Bevat dierlijke eiwitten. Vee mag niet op het land komen gedurende ten minste 21 dagen na het gebruik hiervan op het land.

Kruimel