

# BioGietrand

## Productinformatie

De olijfgroene BioGietrand van GreenGuard is een 100% natuurlijk product. Door een gietrand rondom een boom te plaatsen, infiltreert het water na een watergift geleidelijk in de kluit met als resultaat dat de kluit langer vochtig blijft.

De BioGietrand is gemaakt van o.a. Solanyl zetmeel, dit is een afvalproduct uit de aardappel-industrie. Daarmee is de BioGietrand een duurzame oplossing, omdat deze niet alleen vanzelf afbreekt, maar het ook zorgt voor een vermindering van afvalstromen.

De BioGietrand gaat 2 - 3 jaar mee. Afhankelijk van de omstandigheden breekt het langzaam af in de grond. Wanneer de gietrand na eventueel hergebruik definitief afgevoerd moet worden, kan deze bij het groenafval.



### Voordelen van de BioGietrand

- Zorgt voor een enorme besparing van (kunststof) afval.
- Kan gewoon bij het groenafval.
- Past uitstekend bij duurzaam inkopen.
- Bevat geen schadelijke additieven, zoals weekmakers en kleurstoffen.

### Toepassing

Plaats de BioGietrand tijdens de aanplant ongeveer 10 - 15 cm in de grond op de wortelkluit. De diameter van de wortelkluit = gelijk aan de diameter van de gietrand. Zorg voor een goede overlap aan de uiteinden. Wanneer de omtrek groter is dan 2,50 meter is het advies om extra paaltjes gebruiken.



De bevestiging van de gietrand kan met nietjes of door vast te spijkeren aan een boompaal.

### Afmetingen

De BioGietrand wordt geleverd op rollen van 40 meter. De breedte is 30 centimeter, ruim voldoende om boven en onder de grond zijn werk te doen. De dikte is 1,2 millimeter.

### Tip

Om ervoor te zorgen dat de boom na de aanplant de juiste hoeveelheid water krijgt kan de **TreeDiaper** in de gietrand geplaatst worden.

Een andere mogelijkheid is om de grond binnen de gietrand af te strooien met de **GreenGuard Strooisellaag**, dit gaat onkruid tegen, houdt de bovenlaag van de grond vochtig en beschermt tegen warmte en zonlicht.