



Herwinbare grondstof



Direct beplantbaar



100% natuurlijk



Regionaal hergebruik

## Eigenschappen

Hoogwaardige teelaarde (teelgrond) is een goede basis voor uw beplanting en verbetert de structuur van de bodem. De teelaarde is met zorg samengesteld en bestaat uit schone grond en hoogwaardige compost. De teelaarde is geschikt om planten in te laten groeien.

## Kwaliteit

Teelaarde BRL is nagenoeg vrij van overblijvende onkruiden en van vreemde bestanddelen zoals puin, asfalt, hout, plastic, ijzer en glas en wordt geproduceerd en uitgeleverd met BRL 9335-4 keurmerk. Tevens voldoet het product aan de achtergrondwaarde voor schone grond en aan de eisen uit de Standaard RAW 2020, teelgrond toepassingsgebied A1 + B1 + C1. Daarmee is Teelaarde BRL vrij toepasbaar en voldoet aan de strengste kwaliteitseisen.



## ✓ Plantvakken

## ✓ Gazon

## ✓ Groenvoorziening

## Productspecificaties

Organische stofgehalte	4,0 – 7,0	%
Lutum	1,0 – 5,0	%
Zuurgraad	4,8 – 7,5	pH (KCl)
EC-waarde (zoutbelasting)	< 1,5	mS/cm
Chloridegehalte	< 350	mg/l substraat
Zeefmaat	< 20	mm
Soortelijk gewicht	Circa 1100	kg/losse m <sup>3</sup>
MKI-waarde	10,9	kg CO <sub>2</sub> -eq per M <sup>3</sup>

Den Ouden Organic heeft van alle productielocaties voor Teelaarde BRL een Life Cycle Analysis (LCA) berekend met een meest gunstige waarde van 10,9 kg CO<sub>2</sub>-eq per m<sup>3</sup>. Deze berekeningen zijn geverifieerd en geaccordeerd door een extern bureau en opgenomen in de Nationale Milieudatabase (NMD). Een PDF-rapport van de berekening is op aanvraag beschikbaar.  
Let op: De eventuele positieve bijdrage aan het milieu die de toepassing van onze producten bewerkstelligt, is niet als compensatie vermindert op de LCA-berekening.

## Verwerkingsvoorschrift

Teelaarde BRL laagsgewijs aanbrengen (per 40-50 cm).  
Per laag licht aandrukken tot max. 1,5 MPa zonder het plantgat te berijden met machines.  
Teelaarde BRL minimaal 10 cm boven GHG / grondwaterpeil aanbrengen.  
Bij capillaire vochtnamelevering vanuit grondwater een laag van 10 cm drainagezand aanbrengen.  
Niet verwerken onder natte omstandigheden of vorst.  
Zorgdragen dat Teelaarde BRL niet onder water komt te staan tijdens verwerking en na oplevering. Voorkom vermenging met andere grondstoffen.

