

INDUSTRIEEL COMPOSTEERBARE

WIG



PER
500 STUKS
VERPAKT IN
GERECYCLED
KARTONNEN
DOOSJE



AFMETING
BIOWIGGEN
35 X 15 X 5 MM



DE OCA® BIOWIG IS EEN VOLLEDIG AFBREEKBARE WIG VAN OCA VOOR HET STELLEN VAN DE KALKZANDSTEENLAAG. DE WIGGEN ZIJN VERVAARDIGD VAN 100 % PLA-KUNSTSTOF.

Het materiaal

- Polylactic Acid (PLA) wordt ook wel ook wel bioplastic genoemd en is een thermoplast en polymeer dat afkomstig is van biomassa-bronnen zoals maïszetmeel, cassave en biet.
- Het is daarmee een uniek materiaal dat is afgeleid van een hernieuwbare bron dat niet uitgeput raakt.

De milieuvordelen

- PLA is 100 % biologisch afbreekbaar / industrieel composteerbaar.
- In tegenstelling tot kunststoffen op oliebasis is het zeer verantwoord toe te passen voor wiggens.
- Het laat tevens een kleinere ecologische voetafdruk achter in vergelijking met plastic op basis van fossiele brandstoffen om de volgende twee redenen:
 - 1) De gebruikte gewassen nemen CO₂ op tijdens het groeien.
 - 2) De productie kost minder energie en dit zorgt voor minder broeikasgassen.

patent pending nr: 2028404



 Ketellapperstraat 45 9403 VS ASSEN

 +31642758990

 info@ocabv.nl

 www.ocabv.nl