



**EÉN MATERIAAL.  
EINDELOOS VEEL MOGELIJKHEDEN.**

  
**AVAMOPLAST**

# WAAROM WE ZWEREN BIJ MONOPLASTIC

Al onze verpakkingen zijn gemaakt van monoplasic materialen. En dat is niet toevallig. Monoplasic verpakkingen hebben alle voordelen van traditionele plastic verpakkingen maar hebben een kleinere milieu-impact.



**Het is veilig.**

Plastic vormt een doeltreffende barrière tegen water, verontreiniging, bacteriën en andere soorten invloeden van buitenaf. Het helpt ook de smaak en de voedingswaarde van je product te bewaren. En hoe het eruit ziet.



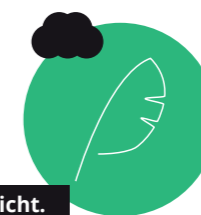
**Het is veelzijdig.**

Wil je een potje precies op maat van je product? Of een verpakking met een specifieke vorm of inhoud? Het kan allemaal.



**Het is 100% recyclebaar.**

Dit is het. Dit is de reden waarom je voor mono moet kiezen in plaats van voor plastic uit verschillende materialen. Omdat onze verpakkingen bestaan uit één enkel materiaal, zijn ze niet het einde van een verhaal, maar net een begin.



**Het is licht.**

Verpakkingen die minder wegen resulteren in lichter geladen vrachtwagens en dus ook in minder verzendkosten en lagere koolstofemissies.

## EÉN MATERIAAL

Monoplasic bestaat uit slechts één materiaal in plaats van een mengeling. Dat maakt het makkelijker sorteerbaar en recyclebaar tot nieuw, hoogwaardig plastic. Bij traditioneel plastic moet je de meerdere lagen van elkaar scheiden om de afzonderlijke lagen te kunnen recycleren. Ons monomateriaal kan integraal – zonder bewerkingen – gerecycleerd worden. Onze verpakkingen bevatten bovendien tot 50% gerecycleerd materiaal, wat de milieu-impact nog verder inperkt.

# VERLENG DE LEVENSDUUR VAN JE PRODUCT ÉN DIE VAN DE TOEKOMST

Onze verpakkingen zijn een garantie op de houdbaarheid van je voedingswaren, maar ook op de toekomst. Door ons monoplastisch afval te recyclen tot een nieuwe grondstof, maken we van plastic een circulair product. Zo verkleinen we de afvalberg en verlichten we de druk op onze planeet.

## DE HOUDBAARHEIDSDATUM VAN JE VOEDSEL VERLENGEN

Geen enkel materiaal beschermt voedingswaren tegen invloeden van buitenaf zoals plastic dat doet. Plastic houdt hen langer veilig, gezond en aantrekkelijk. Zo voorkomen we dat jouw kostbare producten op de vuilnisbelt belanden. En ons plastic is bovendien een duurzaam plastic!



## ... MET EEN 100% RECYCLEBAAR MATERIAAL.

We beschermen je producten met materialen waar we goed over nagedacht hebben. Onze verpakkingen bestaan voor de volle 100% uit monoplastisch, een duurzaam plastic dat makkelijk sorteerbaar en recyclebaar is.

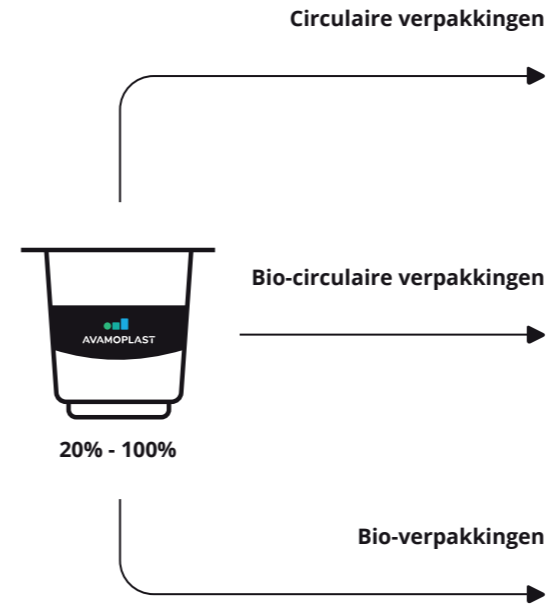
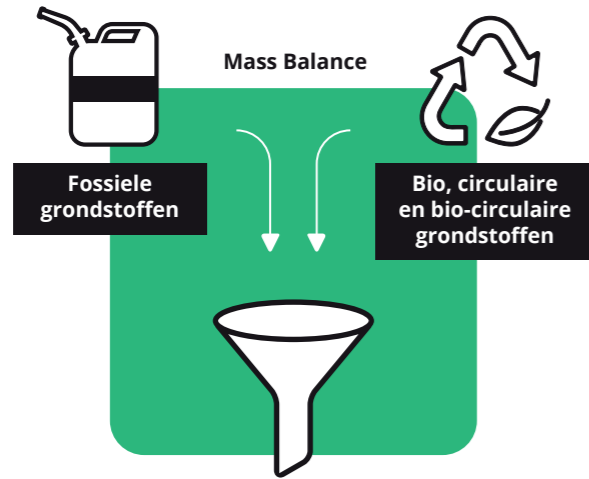


Een actieplan op maat voor bedrijfsvoering dat winstgevend is voor uw bedrijf en de planeet.

**VOKA CHARTER  
DUURZAAM ONDERNEMERSCHAP**

# BIO EN CIRCULAIRE VERPAKKINGEN

Volgens de Mass Balance principes kunnen we 3 types duurzame verpakkingen aanbieden.

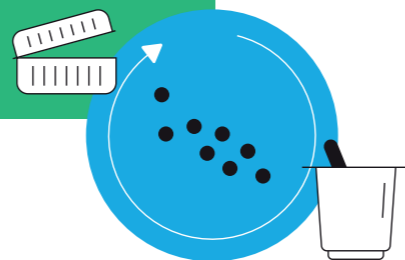


# SPUITGIETEN & THERMOVORMEN

Vraagt jouw product spuitgieten in matrijzen of kan het door thermovorming? We gaan samen op zoek naar het kunststof verpakkingsmateriaal dat voldoet aan al je eisen.

## SPUITGIETEN

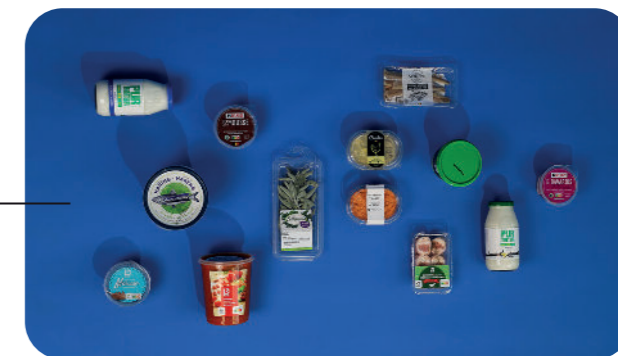
Spuitgieten doen we in PE en PP-granulaten. Die granulaten (kunststofkorrels) worden verwarmd, gesmolten en onder hoge druk in een matrijsvorm gespoten. Tijdens dat proces kunnen we IML (In Mould Labelling) voorzien. En uiteraard is ook hier nabedrukking een optie. Als de matrijs opent, nemen we de verpakking (inmiddels afgekoeld) eruit. Voor microgolftoepassing is er PP nodig en ben je dus op spuitgieten aangewezen.



ONTDEK ONS GAMMA  
OF VRAAG JOUW  
UNIEKE VERPAKKING  
AAN

## THERMOVORMEN

Voor thermovormen gebruiken we APET en PS folie. We verwarmen de kunststoffolie zodat we die kunnen vormen tussen twee matrijssdelen en uitstansen. Bij thermovorming is voorbedrukking of nabedrukking in dry-offset mogelijk.



## BEDRUKKING VAN DE VERPAKKING

In het spuitgietproces kan je kiezen voor In Mould Labelling (IML). Samen met het granulaat spuiten we een label mee in de matrijs, een vooraf bedrukt flinterdun vel kunststof dat bestaat uit hetzelfde basismateriaal. Is dry-offset op de monoplastische verpakking of een verwerking van voorbedrukte plastic folie een betere keuze voor je, dan zijn we ook daarin je partner.



# FAMILIEBEDRIJF MET EEN PASSIE

Avamoplast heeft plastic in de genen. Wat startte met één man die toekomst zag in het gebruik van plastic voor de voedingsindustrie, groeide uit tot een heuse familie. Letterlijk en figuurlijk.

Avamoplast werd in 1993 opgericht door André Van Moeseke vanuit zijn persoonlijke ervaring met – en passie voor – plastic. Het was André die heil zag in de mogelijkheden van plastic voor voedselverpakkingen. Later evolueerde dat naar een specialisatie in de ontwikkeling en de productie van **eenmalig te gebruiken plastic voedselverpakkingen**.

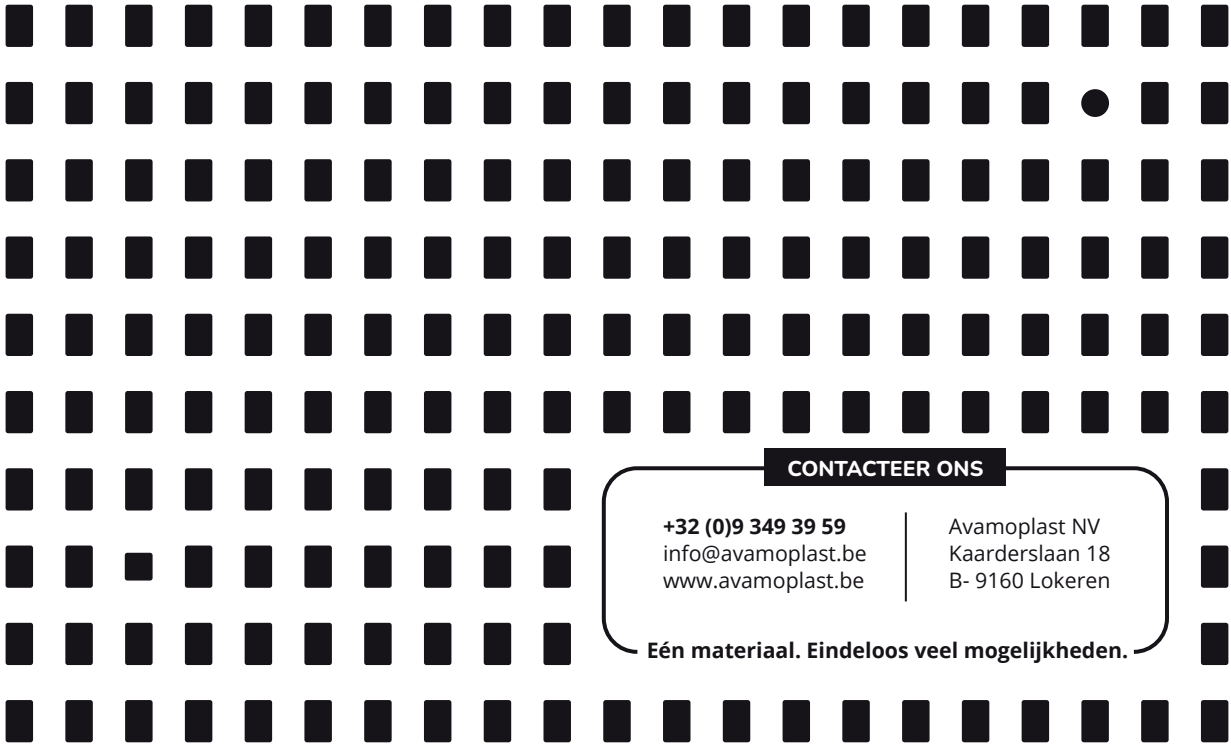
Met die evolutie ontstond op organische wijze ook een interne nood aan meer duurzaamheid. Er werd daarom al snel beslist om in te zetten op monoplastiek en gerecycleerde grondstoffen. In 2013 zette André een stapje opzij en namen zijn kinderen Sylvie en John het roer over. Zij zetten hun vaders levenswerk verder met dezelfde toewijding en focus op kwaliteit.



OP ZOEK NAAR EEN  
VERPAKKINGSPARTNER DIE  
JOUW BEDRIJFSWAARDEN  
VAN KWALITEIT, TOEWIJDING  
EN DUURZAAMHEID DEELT?



SYLVIE & JOHN VAN MOESEKE



**CONTACTEER ONS**

**+32 (0)9 349 39 59**  
info@avamoplast.be  
www.avamoplast.be

Avamoplast NV  
Kaarderslaan 18  
B- 9160 Lokeren

**Eén materiaal. Eindeloos veel mogelijkheden.**