

Verklaring van Overeenstemming met wet en regelgeving(en) voor artikelen die bedoeld zijn om in contact te komen met levensmiddelen.

Wij verklaren hierbij dat alle componenten van onze LDPE-zakken die geacht worden met voedsel in contact te komen, in overeenstemming zijn met de volgende richtlijnen/verordeningen:

- EC: Richtlijn 94/62/EC en haar latere wijzigingen tot en met 2009/219/EC
 Verordening EU 1935/2004
 Verordening EU 10/2011 en haar latere wijzigingen tot en met EU 174/2015
 Richtlijn 2023/2006/EC (GMP)
 anders.nl.

Deze LDPE-zakken is getest voor de volgende simulanten:

Simulant	Omschrijving	Getest
A	Ethanol 10%	<input checked="" type="checkbox"/>
B	Azijnzuur 3%	<input checked="" type="checkbox"/>
C	Ethanol 20%	<input checked="" type="checkbox"/>
D1	Ethanol 50%	<input type="checkbox"/>
D2	Plantaardige olie	<input checked="" type="checkbox"/>
E	Poly(2,6-difenyl-p-fenyleenoxide)	<input type="checkbox"/>
anders.nl.		<input type="checkbox"/>

Deze testen zijn uitgevoerd onder de volgende condities:

Contacttijd + Contacttemperatuur	Simulant(en)		Beoogd gebruik
2 uur bij 70° C		<input type="checkbox"/>	
2 uur bij 100° C	A, B, C, D2	<input checked="" type="checkbox"/>	Alle soorten levensmiddelen
10 dagen bij 20° C		<input type="checkbox"/>	
10 dagen bij 40° C		<input type="checkbox"/>	
anders.nl.		<input type="checkbox"/>	

De verhouding tussen de oppervlakte die met levensmiddelen in aanraking komen en het volume bedraagt 6dm²/kg, op grond waarvan is bepaald dat het materiaal of voorwerp aan de voorschriften voldoet.

- Er zijn **geen** monomeren en/of additieven gebruikt waarvoor een SML vereist is.
 Er zijn **geen** dual use additieven gebruikt waarvoor een SML vereist is.
 Er zijn **wel** monomeren en/of additieven gebruikt waarvoor een SML vereist is, dit zijn:
 Er zijn **wel** dual use additieven gebruikt waarvoor een SML vereist is, dit zijn:

PM REF N/CAS	SML in mg/kg food	Dual-use	
E470	N/A	<input type="checkbox"/> Nee	<input checked="" type="checkbox"/> Ja

De gecalculeerde danwel geanalyseerde waarden tonen aan dat de specifieke migratielimiten niet worden overschreden. Indien specifieke informatie over deze stoffen gewenst is, zal deze uitsluitend worden verstrekt onder het tekenen van een geheimhoudingsverklaring.

- Hierbij verklaren wij dat er in bovengenoemd product een functionele barriërelaag is gebruikt in een meerlaags artikel die voldoet aan de artikelen 13(2), (3) en (4) of artikel 14(2) en (3) van de verordening EU 10/2011.
 Tot slot verklaren wij dat indien er sprake is van bedrukte verpakkingen, de gebruikte drukinkt op de verpakkingen altijd aan de buitenzijde gedrukt zijn en voldoen aan de verordening EU 1935/2004.

Deze verklaring is geldig vanaf de hieronder genoemde datum en zal worden vervangen als er significante veranderingen in de productie van materialen zijn die impact hebben op een aantal essentiële eisen van deze verklaring of wanneer de genoemde wettelijke referenties worden gewijzigd en een nieuwe verklaring vereist is. Deze versie vervangt de voorgaande exemplaren.

Ondertekend door : Bunzl Verpakkingen B.V.

Datum : 24-03-2016

Handtekening :



Rob Wennink
General Manager