

**Verklaring van overeenstemming voor
materialen en voorwerpen bestemd voor contact met levensmiddelen**

De fabrikant, of zijn in de Gemeenschap gevestigde gevolmachtigde:

Naam: Depa Disposables BV
Adres: Zilverwerf 17
6641 TC Beuningen
Nederland



Verklaart dat het hieronder beschreven product:

Artikelnr.	Omschrijving	Materiaal
157707	Sausbakje rond transp. PP 70,3mm 80ml	PP

geschikt is voor direct contact met **alle soorten** levensmiddelen en in overeenstemming is met:

- Verordening van het Europese Parlement **1935/2004/EC** betreffende materialen en voorwerpen bestemd voor contact met levensmiddelen
- Verordening **2023/2006/EC** van december 2006 betreffende goede fabricagemethoden voor materialen en voorwerpen bestemd om met levensmiddelen in contact te komen met alle latere aanvullingen
- Verordening **10/2011/EC** betreffende materialen en voorwerpen van kunststof, bestemd om met levensmiddelen in contact te komen

Materiaal: PP (polypropyleen)

Gebruik: Bovengenoemd artikel is geschikt voor eenmalig, direct contact met alle soorten levensmiddelen. Langdurige opslag op kamertemperatuur of lager is toegestaan, waarbij het artikel kan ook heet gevuld / opgewarmd worden tot een maximale temperatuur van 70 °C gedurende 2 uur of maximaal 100 °C gedurende 15 minuten.

Totale migratie

De overeenstemming met 10/2011EC voor beoogd gebruik was met de volgende levensmiddelsimulanten getest:

Water, 3% azijnzuur (B), 10% ethanol (A), 95% ethanol, olijfolie (D2)

Oppervlakte /volume ratio: 6dm²/kg

Stoffen met beperkingen (SML)

De leverancier heeft verklaard dat voor het produceren van bovengenoemd artikel zijn de volgende stoffen gebruikt waarvoor specifieke migratielimieten zijn vastgesteld. Bij beoogd gebruik worden deze limieten niet overschreden.

CAS nr	Naam	SML [mg/kg]
0085209-91-2	2,2'-methylene bis(4,6-di-tert-butylphenyl) sodium phosphate	5
0182121-12-6	9,9-bis(methoxymethyl)fluorene	0.05

Dual use additieven

De producent heeft verklaard dat de volgende stoffen gebruikt waren voor het produceren van

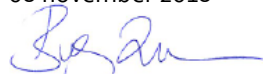
CAS Nr	Naam
E 471	Mono- en diglyceriden van vetzuren
E 470A	Natriumzouten van vetzuren
E 470B	Magnesiumzouten van vetzuren
E 475	Polyglycerolesters van vetzuren

Deze bevestiging geldt niet voor onbedoeld gebruik dat kan resulteren in verandering van compositie of organoleptische eigenschappen van het product. De eventuele specifieke interacties tussen het te verpakken levensmiddel en het product dienen door de gebruiker zelf te worden onderzocht.

Deze verklaring is geldig vanaf de vermelde uitgiftedatum totdat dit document is vervangen. Mochten er wijzigingen in de samenstelling van het bovengenoemd product en/of de relevante wetgeving plaats hebben gevonden, wordt een aangepaste verklaring verstrekt.

Deze verklaring is gebaseerd op de informatie verstrekt door de ISO gecertificeerde producent van het bovengenoemde product.

Gedaan te Beuningen,
08 november 2018



Zsuzsi Bórbely
Kwaliteitscoördinator