

Declaration of Compliance

Deze declaration of compliance heeft uitsluitend betrekking op het hierin gespecificeerde product in de staat waarin het op de markt is gebracht. Alle toegevoegde componenten, afgehandelde handelingen of aanpassingen die later worden uitgevoerd, worden uitdrukkelijk uitgesloten. De huidige verklaring is niet langer geldig in het geval dat het gebruik van het product niet voldoet aan de voorwaarden gespecificeerd in de toepasselijke regelgeving, indien van toepassing, en in de technische documentatie van Habasit. Het product is alleen bedoeld voor herhaaldelijk gebruik.

Hiermee verklaren we dat het hierin gespecificeerde product in overeenstemming is met de volgende voorschriften voor voedselcontact.

SWP/5SECMF/SI

Het product bevat: polyëster, silicone

EU

Verordening (EC) Nr. 1935/2004 betreffende materialen en artikelen bedoeld om in contact te komen met voedsel zoals gewijzigd. Dit verwijst specifiek naar de relevante Artikelen 3, 11(5), 15 en 17.

Verordening (EC) Nr. 2023/2006 betreffende goede fabricagemethoden voor materialen en artikelen bedoeld om in contact te komen met voedsel zoals gewijzigd.

Dit materiaal is overeenkomstig de relevante vereisten van die verordening geproduceerd.

Verordening (EU) Nr. 10/2011 gerelateerd aan plastic materialen en artikelen bedoeld om in contact te komen met levensmiddelen zoals gewijzigd.

Siliconen worden niet als plastic beschouwd en vallen daarom niet onder deze verordening.

Deze materialen worden daarnaast momenteel niet gedekt door een speciale maatregel volgens Art. 5 van Verordening (EC) Nr. 1935/2004.

Aangezien het product voldoet aan de vereisten van ander voedselcontactwetgeving genoemd in deze declaratie, komt het overeen met Verordening (EC) Nr. 1935/2004, Artikel 3.

Duitse BfR (BgVV, BGA) aanbeveling XIV "Polymeer-dispersies"

De gebruikte grondstoffen komen overeen met de vereisten van deze aanbeveling.

Dit product voldoet aan de relevante vereisten van Verordening (EU) Nr. 10/2011 zoals gewijzigd, en is van toepassing voor direct contact met:

- droge voedseltypen (zonder vette substanties op het oppervlak) volgens Annex III, tabel 2
- tot 30 minuten contacttijd op maximaal 40 °C

Kunststof lagen voldoen aan de relevante voorschriften van deze verordening.

Dit product brengt geen onaanvaardbare veranderingen teweeg in de organoleptische eigenschappen van voedsel.

Dit product bevat stoffen met beperkingen (SML, SML(T) of QM) en/of specificaties zoals vermeld in de bijlagen I en II bij deze verordening. Aan alle beperkingen en specificaties is voldaan, wanneer het product wordt gebruikt onder de in dit document vermelde voorwaarden. Deze stoffen zullen op verzoek worden bekendgemaakt aan de bevoegde autoriteit.

Het testen van gehele migratie, specifieke migratie en andere toepasbare restricties (maximaal toegestane kwantiteit, primaire aromatische aminen, etc) werd uitgevoerd volgens deze regulatie zoals gewijzigd.

Verhouding tussen het voedselcontactoppervlak en het volume gebruikt om overeen te komen met artikel: $6 \text{ dm}^2/\text{dm}^3$

Voedselsimulanten en migratievoorwaarden gebruikt voor migratietesten:

- E (MPPO; alleen specifieke migratie van droog voedsel) 30 minuten op 40°C

USA

FDA, 21 CFR parts/sections 177.1630 polyethylene phthalate polymers, 177.2800 Textiles and textile fibers, 175.300 Resinous and polymeric coatings.

Dit product voldoet aan de relevante vereisten die zijn vastgelegd in deze regelgeving en is te gebruiken voor direct contact met:

- droog voedsel (droge vaste stoffen met een oppervlak dat geen vrij vet of olie bevat, geen eindtest vereist) zoals vermeld in

21 CFR 176.170(c) tabel 1, voedseltype VIII

Gebruiksvoorwaarden D (heet gevuld of gepasteuriseerd onder 150°F) tot en met G (bevroren) zoals vermeld in 21CFR 176.170(c) tabel 2

Product is vervaardigd en verklaring is afgegeven door:

Habasit America (Buffalo)
1400 Clinton Street
Buffalo, New York, 14206-2919
USA

Referentie: TSE Bfl-06

Dit document is elektronisch gecreëerd en geldig zonder handtekening.