

CONFORMITEITSVERKLARING VOOR LEVENSMIDDELEN

de ondernemer, gevestigd in de Europese Gemeenschap:

**ANSELL HEALTHCARE EUROPE N.V.
RIVERSIDE BUSINESS PARK, BLOCK J
BOULEVARD INTERNATIONAL 55
B-1070 BRUSSELS**

verklaart dat de hieronder beschreven handschoen:

AlphaTec® 04-004

die behoort tot de categorie "Plastic"

is in overeenstemming is met de volgende bepalingen:

Verordening (EG) nr. 1935/2004 en Verordening (EG) nr. 2023/2006 betreffende goede fabricagemethoden voor materialen en voorwerpen bestemd om met levensmiddelen in contact te komen (raadpleeg ook de Ansell Verklaring van Overeenstemming met goede fabricagemethoden voor gebruik met levensmiddelen).

Alle ingrediënten, grondstoffenmonomeren en additieven die bij de productie van deze handschoen worden gebruikt, zijn in overeenstemming met:

- elke positieve lijst
- elke relevante specifieke migratiegrenswaarde of -beperking zoals bepaald in de geldende EU-levensmiddelenwetgeving.

VERORDENING (EU) VAN DE COMMISSIE nr. 10/2011 betreffende materialen en voorwerpen van kunststof, bestemd om met levensmiddelen in contact te komen en alle bijbehorende amendementen.

Ansell Healthcare Europe N.V.
Riverside Business Park, Block J
Boulevard International 55, 1070 Brussels, Belgium
Tel. +32 (0)2 528 74 00 • Fax +32 (0)2 528 74 01
<http://www.ansell.eu> • E-mail info.europe@ansell.com



Globale migratiegegevens:

Soort levensmiddelen - Testomstandigheden	Waterhoudende levensmiddelen Stimulatiestof: Gedistilleerd water	Alcoholische levensmiddelen Stimulatiestof: Ethanol 10%	Zure levensmiddelen Stimulatiestof: Azijnzuur 3%	Vette levensmiddelen, correctiefactor 1 Stimulatiestof: Ethanol 95%/Iso- octaan	Vette levensmiddelen, correctiefactor 2 Stimulatiestof: Ethanol 95%/Iso- octaan	Vette levensmiddelen, correctiefactor 3 Stimulatiestof: Ethanol 95%/Iso- octaan	Vette levensmiddelen, correctiefactor 4 Stimulatiestof: Ethanol 95%/Iso- octaan	Vette levensmiddelen, correctiefactor 5 Stimulatiestof: Ethanol 95%/Iso- octaan
2 uur/temp. 40°C	< 10 mg/dm ²	< 10 mg/dm ²	< 10 mg/dm ²	> 10 mg/dm ²	> 10 mg/dm ²	> 10 mg/dm ²	> 10 mg/dm ²	> 10 mg/dm ²
10 min/temp. 40°C	< 10 mg/dm ²	< 10 mg/dm ²	< 10 mg/dm ²					

De analytische tolerantie voor waterige, alcoholische en zure simulatiestoffen voor levensmiddelen bedraagt 1mg/dm² en voor vette simulatiestoffen voor levensmiddelen bedraagt dit 3 mg/dm² conform EN 1186.

Bewaarinstructies: Stel de producten niet bloot aan direct zonlicht; bewaar ze op een koele en droge plaats, in de oorspronkelijke verpakking. Hou de producten uit de buurt van ozonbronnen. Als de handschoenen correct worden bewaard, zoals hierboven aangegeven, dan blijven ze optimaal presteren en veranderen de kenmerken van de handschoenen niet significant. Als handschoenen kunnen worden aangetast door veroudering of opslag, dan staat de uiterste gebruiksdatum op de verpakking.



Guido Van Duren
Director - Regulatory affairs
Ansell

Datum 27-11-2024

Ansell Healthcare Europe N.V.
Riverside Business Park, Block J
Boulevard International 55, 1070 Brussels, Belgium
Tel. +32 (0)2 528 74 00 • Fax +32 (0)2 528 74 01
<http://www.ansell.eu> • E-mail info.europe@ansell.com

