

#### EG Verklaring van Overeenstemming:

Opgesteld door de fabrikant, gevestigd in de Europese Economische Ruimte:

CLL B.V.  
IJzersteden 11  
7547 TB Enschede  
Nederland

#### Betreffende:

- **CaluGloves Food Skyblue nitrile disposable handschoenen**  
artikelnummers: 869S / 869M / 869L / 869XL

#### Verklaring met betrekking tot het gebruiksdoel:

- artikelen die in contact komen met levensmiddelen

#### Verklarend dat:

- het artikel behoort tot de geharmoniseerde materiaalcategorie "elastomeren en rubber"
- het artikel is geproduceerd in overeenstemming met verordening EG 2023/2006 inzake goede fabricagemethoden voor materialen en voorwerpen bestemd om met levensmiddelen in contact te komen
- het artikel in overeenstemming is met verordening EG 1935/2004 inzake materialen en voorwerpen bestemd om met levensmiddelen in contact te komen
- het artikel in overeenstemming is met verordening EG 10/2011 inzake materialen en voorwerpen van kunststof bestemd om met levensmiddelen in contact te komen
  
- de migratie (ivm verordening EG 10/2011) van het artikel is getest volgens testmethode EN 1186-1 / EN 1186-4 / EN 1186-5 de resultaten van de uitgevoerde tests zijn samen te vatten als:

Type simulant	Testconditie	Resultaat migratie (mg/dm <sup>2</sup> )	Beoordeling *:
B; azijnzuur 3 %	40°C / 2 uur	15,0	Voldoet niet
C; ethanol 20 %	40°C / 2 uur	0,8	Voldoet
D2; plantaardige olie	40°C / 2 uur	1,1	Voldoet
Overige simulanten	-	Geen resultaten	-

\* volgens verordening EG 10/2011 moet de overall migratie per simulant voldoen aan de norm: <10 mg/dm<sup>2</sup>

#### Gebruik:

- het artikel is geschikt voor contact met alle soorten levensmiddelen met uitzondering van zure levensmiddelen
- het artikel kan maximaal 2 uur gebruikt worden bij temperaturen tot en met 40°C.
- raadpleeg de gebruiksaanwijzing voor de overige relevante aspecten ten aanzien van het gebruik

#### Detecteerbaarheid (metaal / X-ray):

- dit product is niet ontworpen om middels detectieapparatuur in levensmiddelen opgespoord te worden

Enschede, 19 mei 2020



W. Steggink  
QHSE Manager

