

#### EU Verklaring van Overeenstemming:

Verstrekt onder de exclusieve verantwoordelijkheid van de fabrikant, gevestigd in de Europese Economische Ruimte:

CLL B.V.  
IJzersteden 11  
7547 TB Enschede  
Nederland

#### Betreffende artikel:

Artikelnummer:	Omschrijving	
939IS	CaluGloves Natural Latex	disposable handschoenen maat S 100 stuks
939IM	CaluGloves Natural Latex	disposable handschoenen maat M 100 stuks
939IL	CaluGloves Natural Latex	disposable handschoenen maat L 100 stuks
939IXL	CaluGloves Natural Latex	disposable handschoenen maat XL 100 stuks

#### Verklarend dat:

- het artikel in overeenstemming is met verordening EU 1935/2004 inzake materialen en voorwerpen bestemd om met levensmiddelen in contact te komen.



- het artikel in overeenstemming is met verordening EU 10/2011 inzake materialen en voorwerpen van kunststof, bestemd om met levensmiddelen in contact te komen.
- het artikel is geproduceerd in overeenstemming met verordening EU 2023/2006 inzake goede fabricagemethoden voor materialen en voorwerpen bestemd om met levensmiddelen in contact te komen
- de gebruikte monomeren en additieven om dit artikel samen te stellen zijn genoemd op bijlage I van verordening EU 10/2011 inzake materialen en voorwerpen van kunststof, bestemd om met levensmiddelen in contact te komen.
  - er zijn geen monomeren en/of additieven gebruikt waarvoor een specifiek migratie limiet (SML) van toepassing is.
  - indien monomeren en/of additieven zijn gebruikt waarvoor beperkingen zijn vastgelegd (maximale hoeveelheid) dan is deze niet overschreden.
  - het artikel is in overeenstemming met de beperkingen zoals genoemd in bijlage II.

#### Specificaties voor gebruik van het artikel:

Soort levensmiddel	Contact-tijd / temperatuur	Verhouding oppervlakte / volume (specifieke migratie)	Opmerking
Alle levensmiddelen (met uitzondering van zure levensmiddelen)	2 uur / 40°C	n.a.	-



#### Migratie:

De migratie (ivm verordening EU 10/2011) van het artikel is getest, de resultaten van de uitgevoerde tests zijn samen te vatten als:

Type simulant	Testconditie	Resultaat migratie (mg/dm <sup>2</sup> )	Norm (mg/dm <sup>2</sup> )	Beoordeling *:
A; ethanol 10 %	40°C / 2 uur	4,2	<10,0	Voldoet
B; azijnzuur 3 %	-	Geen resultaat	<10,0	Voldoet niet
C; ethanol 20 %	40°C / 2 uur	3,1	<10,0	Voldoet
D1; ethanol 50 %	40°C / 2 uur	4,5	<10,0	Voldoet
D2; plantaardige olie	40°C / 2 uur	<1,0	<10,0	Voldoet
Overige simulanten	-	Geen resultaten		
Monomeren / additieven met SML	-	Niet aanwezig / geen resultaten		

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

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

Deze verklaring van overeenstemming is opgesteld op basis van de informatie en kennis welke op dit moment voorhanden is.

Dit document is opgesteld in verband met Vo EU 10/2011 (geconsolideerde versie dd 23 september 2020).

In voorkomende gevallen zal deze verklaring worden vervangen door een nieuwe versie, u kunt de meest recente versie vinden op [www.carellurvink.nl](http://www.carellurvink.nl). (indien u zoekt op artikelnummer dan komt u op de productpagina waar alle relevante (en actuele) documentatie is gepubliceerd).

Enschede, 8 september 2022



W. Steggink  
Product Specialist

