

ERKLÆRING OM PRODUKTSAMSVAR, NÆRINGSMIDLER

Virksomheten etablert i den europeiske unionen:

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

erklærer herved at følgende hanske:

MICROFLEX[®] 93-852

tilhører kategorien "Elastomerer og gummi", og er i overensstemmelse med følgende bestemmelser:

EU-regulativ 1935/2004 og EU-regulativ 2023/2006 relatert til god produksjonspraksis (GMP) vedrørende materialer og produkter som er beregnet å komme i kontakt med næringsmidler (vennligst se Ansell's GMP næringsmiddeldeklarasjon for mer detaljert informasjon).

Alle bestanddeler, startmonomer og hjelpestoffer benyttet i produksjonen av denne hansken er i overensstemmelse med:
- enhver positiv liste
- relevant SML (Specific Migration Limit) eller begrensninger som spesifisert i gjeldende EUs matdirektiver.

Frankrike: Arrêté du 5 août 2020, relatif aux matériaux et objets en caoutchouc destinés à entrer en contact avec des denrées alimentaires

Italien: D.M. 21/03/1973 Disciplina igienica degli imballaggi, recipienti, utensili, destinati a venire in contatto con le sostanze alimentari o con sostanze d'uso personale

Tyskland: BfR Empfehlung XXI (2021) Bedarfsgegenstände auf Basis von Natur- und Synthesekautschuk

Nederland: Regeling Verpakkingen en Gebruiksartikelen (Warenwet), Hoofdstuk III, Rubberproducten Verpakkingen

Tsjekkia: Vyhláška č. 38/2001 Sb. (Consolidated 2009-5-15) Annex 07: Elastomers and rubber products - list of materials

Slovakia: Výnos MPSR a MZSR z 9. júna 2003 č. 1799/2003 - 100, Annex 10

FDA Code of Federal Regulations, Title 21, Part 177, section 2600 (21 CFR 177.2600) - Rubber articles intended for repeated use

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



Global migrasjonsdata:

Type næringsmiddel - Testbetingelser	Vannholdige næringsmidler <i>Simulant brukt: Destillert vann</i>	Alkoholholdige næringsmidler <i>Simulant brukt: Etanol 10 %</i>	Syreholdige næringsmidler <i>Simulant brukt: Eddiksyre 3 %</i>	Fettholdige næringsmidler rettelsesfaktor 1 <i>Simulant brukt: Olivenolje</i>	Fettholdige næringsmidler rettelsesfaktor 2 <i>Simulant brukt: Olivenolje</i>	Fettholdige næringsmidler rettelsesfaktor 3 <i>Simulant brukt: Olivenolje</i>	Fettholdige næringsmidler rettelsesfaktor 4 <i>Simulant brukt: Olivenolje</i>	Fettholdige næringsmidler rettelsesfaktor 5 <i>Simulant brukt: Olivenolje</i>
2 timer/temp. 40 °C	< 8 mg/dm ²	< 8 mg/dm ²	> 8 mg/dm ²	< 8 mg/dm ²	< 8 mg/dm ²	< 8 mg/dm ²	< 8 mg/dm ²	< 8 mg/dm ²
10 min./temp. 40 °C	< 10 mg/dm ²	< 10 mg/dm ²	< 10 mg/dm ²					

Analytisk toleranse for næringsimulator med innhold av vann, alkohol og syre er 1mg/dm² og for næringsimulator med fett er 3mg/dm² i henhold til EN 1186.

Lagringsinstruksjoner: Oppbevares tørt og kjølig. Unngå direkte sollys og lagret i originalemballasjen. Må ikke lagres i nærheten av ozonkilder. Hvis hanskene oppbevares riktig, som angitt ovenfor, vil de ikke miste sin ytelse og hanskens egenskaper vil ikke endres betydelig. Hvis hanskene kan påvirkes ved aldring eller lagring, står det en utløpsdato på hanskens emballasje.



Guido Van Duren
Director - Regulatory affairs
Ansell

Dato 21.09.2023

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

