

MICRO-TOUCH®

Onderzoekshandschoenen

TECHNISCH INFORMATIEBLAD

MICRO-TOUCH® Nitra-Tex®

Poedervrije, niet-steriele onderzoekshandschoenen in nitril

Publicatiedatum 25-02-2020

PRODUCTBESCHRIJVING

Materiaal	Nitril
Kleur	Lichtblauw
Vorm	Eén model voor beide handen
Manchet	Gerold
Buitenoppervlak	Met reliëf
Binnenoppervlak	Gechloreerd

FYSISCHE EIGENSCHAPPEN

Dikte (enkele laag)	Vinger	0,155
Typische gemiddelde waarden (mm)	Palm	0,120
	Manchet	0,100
Minimumlengte (mm)	240	
Sterkte (gemiddelde waarden)	voor veroudering	na veroudering
Rek bij breuk (%)	595	595
Treksterkte bij breuk (N)	11,8	11,4

VERPAKKING EN OPSLAG

Verpakking	10 x 100 stuks / 1000 stuks per pak
Houdbaarheidstermijn	3 jaren
Bewaarinstructies	Direct zonlicht vermijden. In een koele, droge ruimte bewaren. Verwijderd houden van ozon- en ontstekingsbronnen.

PRODUCTREFERENTIES

Maat / productcode	X-Small	4479	Small	4470
	Medium	4472	Large	4474
	X-Large	4476		

BELANGRIJKSTE EIGENSCHAPPEN EN VOORDELEN

- Allergiepreventie
- Comfortabel en gemakkelijk te gebruiken
- Micro-Touch® Nitra-Tex® EP is extra lang voor extra bescherming
- Hoge veiligheid en chemische weerstand

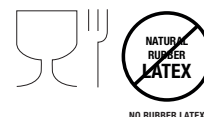
PRODUCTIE- EN VEILIGHEIDSNORMEN

AQL (Gaatjes)	<ul style="list-style-type: none">• Waterlektest• Voldoen aan de Europese Norm EN 455-1: inspectieniveau I AQL 1,5
Proteïnegehalte	Niet van toepassing: bevat geen natuurrubberlatex
Pyrogeniciteit	Pyrogeenvrij volgens ISO 10993-11
Primaire huidirritatie	Beschouwd als verwaarloosbaar irriterend volgens ISO 10993-10
Sensibilisatie van de huid	Geen aanwijzingen voor uitgestelde sensibilisatie door huidcontact volgens ISO 10993-10
Viruspenetratie	<ul style="list-style-type: none">• Goedgekeurd volgens de dynamische tests van Ansell's AVPP• Voldoet aan ASTM F-1671 bij gebruik van PhiX174
Cytostatische permeatie	<ul style="list-style-type: none">• ACP-geïmpregneerd onder dynamische omstandigheden• Doorbraaktijden volgens EN374-3 beschikbaar
Sterilisatie	Niet van toepassing
CE-markering	Medisch hulpmiddel: Klasse I Persoonlijke beschermingsmiddelen: categorie III
Overeenstemming met de productnormen	EN 455 onderdelen 1, 2, 3, 4 EN 374 onderdelen 1, 2, 3 EN 420
Productienormen	ISO 13485 ISO 9001
Voedselcontact	Verordening 1935/2004 Geschikt voor contact met voedingswaren volgens EU
Registreernde instantie	Centexbel (0493): PBM

PICTOGRAMMEN



Raadpleeg de gebruiksaanwijzing.



Ansell Healthcare Europe N.V. (European Head Office)

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 • Fax Customer Service +32 (0) 2 528 74 03

http://www.ansell.eu • E-mail info@ansell.eu