



MICRO-TOUCH® NITRA-TEX®

ALLERGIEPREVENTIE, IN COMBINATIE MET VOORTREFFELIJKE BARRIÈREBESCHERMING EN CHEMISCHE WEERSTAND

Medisch personeel is tegenwoordig zeer goed op de hoogte van de risico's op Type I-allergieën door blootstelling aan latex.

De Ansell MICRO-TOUCH® Nitra-Tex® handschoenen bestaan uit 100% nitril en zijn latex- en poedervrij. Daarbij vermindert de samenstelling zonder thiurams en de afwezigheid van chemicaliën het risico op Type IV-allergieën aanzienlijk.

Nitrilhandschoenen zijn sterker dan vinylhandschoenen en de meeste latexhandschoenen. MICRO-TOUCH® Nitra-Tex® beschikt over uitzonderlijk goede fysische eigenschappen en is goed bestand tegen een groot aantal chemicaliën, inclusief cytostatica.

Chloreren van de binnencoating van de handschoen maakt ze gemakkelijker aan te trekken en omdat ze poedervrij is, wordt het risico van schuren van de huid veel kleiner. Het microreliëf op de vingers garandeert een goede greep op de instrumenten. De handschoenen zijn ook geschikt voor contact met voedingswaren.

De combinatie van gemakkelijk aantrekken, hoog comfort en een vaste greep, maakt MICRO-TOUCH® Nitra-Tex® en MICRO-TOUCH® Nitra-Tex® EP™ de optimale keuze voor vele professionele zorgverleners.

Met 300 mm, MICRO-TOUCH® Nitra-Tex® EP™ biedt extra lengte voor extra bescherming.

Deze onderzoekshandschoen met een CE-markering van Klasse I als medisch hulpmiddel, heeft bovendien een CE-markering van Categorie III als persoonlijk beschermingsmiddel. Gebruikers zijn daardoor zeker van een meer consistente kwaliteit en bescherming bij talrijke toepassingen.

PRODUCTBESCHRIJVING

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

MAAT / PRODUCTCODE

X-Small	700111	Small	700112
Medium	700113	Large	700114
X-Large	700115		

MICRO-TOUCH® handschoenen werden ontworpen en ontwikkeld voor een grote verscheidenheid aan ziekenhuispersoneel, medewerkers van spoeddiensten, ondersteunend medisch personeel en artsen in een particuliere praktijk, die de bescherming zoeken van onderzoekshandschoenen tegen de dagelijkse risico's in uiteenlopende situaties. MICRO-TOUCH® handschoenen bieden de handbescherming die gebruikers vertrouwen en professionele vrijheid bieden hun werk uit te voeren.

Poedervrije, niet-steriele onderzoekshandschoenen in nitril

MD Klasse I & PBM Cat. III
 Registrerende instantie: Centexbel (0493): PBM
 Lees zo nodig aandachtig de gebruiksaanwijzing bij het product Enkel voor eenmalig gebruik.

Ref-12476-20160405

Ansell is een wereldleider in superieure oplossingen voor gezondheids- en veiligheidsbescherming die het welzijn van mensen verhogen. Het bedrijf heeft vestigingen in Noord- en Zuid-Amerika, EMEA en Azië, telt wereldwijd meer dan 13.000 medewerkers en neemt wereldwijd een vooraanstaande positie in op de markt voor industriële en medische handschoenen en in de sector van seksuele gezondheid en welzijn. Ansell is actief in vier belangrijke segmenten: Medical Solutions (Medische Oplossingen), Industrial Solutions (Industriële Oplossingen), Specialty Markets (Gespecialiseerde Markten) en Sexual Wellness (Seksueel Welzijn). Informatie over Ansell en zijn producten vindt u op www.ansell.eu.

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

MICRO-TOUCH® Nitra-Tex®

Poedervrije, niet-steriele onderzoekshandschoenen in nitril

Publicatiedatum 05-04-2016

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)	250	
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	700111	Small	700112
	Medium	700113	Large	700114
	X-Large	700115		

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">• Waterlekttest• 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
Registrerende instantie	Centexbel (0493): PBM

PICTOGRAMMEN



EN374 EN374

Raadpleeg de gebruiksaanwijzing.

