

# MICRO-TOUCH®

Tandheelkundige handschoenen

## TECHNISCH INFORMATIEBLAD

### MICRO-TOUCH® Denta-Glove® HydraCare®

Poedervrije, niet-steriele onderzoekshandschoenen in natuurlatex

Publicatiedatum 25-02-2020

#### PRODUCTBESCHRIJVING

<b>Materiaal</b>	Natuurrubberlatex
<b>Kleur</b>	Lichtgroen
<b>Vorm</b>	Eén model voor beide handen
<b>Manchet</b>	Gerold
<b>Buitenoppervlak</b>	Microstructuur
<b>Binnenoppervlak</b>	Licht gechloreerd, behandeld met siliconen en vochtinbrengend middel

#### FYSISCHE EIGENSCHAPPEN

<b>Dikte (enkele laag)</b>	Vinger	0,165
<b>Typische gemiddelde waarden (mm)</b>	Palm	0,150
	Manchet	0,110
<b>Minimumlengte (mm)</b>	245	
<b>Sterkte (gemiddelde waarden)</b>	voor veroudering	na veroudering
<b>Rek bij breuk (%)</b>	730	675
<b>Treksterkte bij breuk (N)</b>	10,6	9,5

#### VERPAKKING EN OPSLAG

<b>Verpakking</b>	10 x 100 stuks / 1000 stuks per pak, 10 x 80 stuks / 800 stuks per pak (maat:X-Large)
<b>Houdbaarheidstermijn</b>	3 jaren
<b>Bewaarinstructies</b>	Direct zonlicht vermijden. In een koele, droge ruimte bewaren. Verwijderd houden van ozonen ontstekingsbronnen.

#### PRODUCTREFERENTIES

<b>Maat / productcode</b>	<b>X-Small</b> 553621	<b>Small</b> 553622
	<b>Medium</b> 553623	<b>Large</b> 553624
	<b>X-Large</b> 553625	

#### BELANGRIJKSTE EIGENSCHAPPEN EN VOORDELEN

- Ingebouwde huidverzorging
- Comfortabel, gemakkelijk aan te trekken en een vaste greep
- Herstelt de hydratatie en elasticiteit van de huid
- Veiligheid en lage allergeniciteit
- Speciaal ontworpen om te voldoen aan de noden van tandartsen

#### PRODUCTIE- EN VEILIGHEIDSNORMEN

<b>AQL (Gaatjes)</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Waterlektest</li><li>• Voldoen aan de Europese Norm EN 455-1: inspectieniveau I AQL 1,5</li></ul>
<b>Proteïnegehalte</b>	Zeer laag niveau: typische resultaten < 30µg/g voor Modified Lowry & HLPC (EN 455-3)
<b>Pyrogeniciteit</b>	Pyrogeenvrij volgens ISO 10993-11
<b>Primaire huidirritatie</b>	Beschouwd als verwaarloosbaar irriterend volgens ISO 10993-10
<b>Sensibilisatie van de huid</b>	Geen aanwijzingen voor uitgestelde sensibilisatie door huidcontact volgens ISO 10993-10
<b>Viruspenetratie</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Goedgekeurd volgens de dynamische tests van Ansell's AVPP</li><li>• Voldoet aan ASTM F-1671 bij gebruik van PhiX174</li></ul>
<b>Sterilisatie</b>	Niet van toepassing
<b>CE-markering</b>	Medisch hulpmiddel: Klasse I
<b>Overeenstemming met de productnormen</b>	EN 455 onderdelen 1, 2, 3
<b>Productienormen</b>	ISO 13485 ISO 14001 ISO 9001

#### PICTOGRAMMEN



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