

## Steriele neopreen wegwerphandschoenen, geschikt voor cleanroomomgevingen van klasse 100 (ISO5)/klasse A

- **Dubbele aantrekmogelijkheid:** TouchNTuff® 73-500 latexvrije steriele handschoenen zijn ontworpen om moeiteloos aan te trekken, waardoor ze ideaal zijn voor het dragen van twee paar handschoenen.
- **Gespecialiseerde bescherming:** Deze neopreen handschoenen voor cleanrooms zijn uitstekend bestand tegen spatten van chemicaliën bij een groot aantal gevaren
- **Minder risico op allergieën:** Ze zijn ook vrij van latexproteïnen en chemische versnellers, waardoor dragers minder vatbaar zijn voor allergische reacties van Type I of Type IV.
- **Steriliteitsgarantie:** Deze cleanroomhandschoenen worden ook gesteriliseerd door gammabestraling, met een steriliteitsgarantie (SAL) van 10<sup>-6</sup>



### BELANGRIJKSTE EIGENSCHAPPEN EN VOORDELEN

- **Klasse 100 (ISO 5) cleanroomcompatibiliteit:** gegarandeerde reinheid
- **Latexvrij, zonder chemische versnellers:** minder allergierisico's
- **Slijtvaste neopreenformule:** Bestand tegen chemische spatten en duurzaam

#### Sectoren

- Farmaceutische productie
- Productie van medische hulpmiddelen
- Laboratorium Onderzoek en Ontwikkeling
- Gecontroleerde en kritieke omgevingen
- Productie en productie

#### Aanbevolen voor

- Verpakken en etiketteren
- Cleanrooms schoonmaken en voorbereiden
- Monsters nemen en verwerken



### TECHNISCH INFORMATIEBLAD

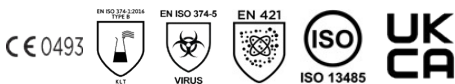
	Productinformatie
<b>Materiaal</b>	Neopreen (polychloropreen)
<b>Kleur</b>	Crème
<b>Vorm</b>	Anatomisch met gebogen vingers
<b>Manchet</b>	Gerold, met SUREFIT™ Technology
<b>Normen voor productie/kwaliteitsaudits</b>	ISO 9001:2015
<b>Wet- en regelgeving</b>	AS/NZS 4179, ASTM D3577, ASTM D7160, CE 0493, EN 556-1:2001, EN ISO 21420:2020, EN ISO 374-1:2016 Type B (KLT), EN ISO 374-5:2016, EN 421:2010, ISO 10282, ISO 11193, ISO 13485, UKCA
<b>Verpakking</b>	1 paar per polyester binnenzak; 10 polyester binnenverpakkingen per polyester binnenzak; 5 polyester buitenzakken per zak; 4 paar per masterzak; 1 masterzak van 200 paar per karton/doos
<b>Opslag</b>	Verwijderd houden van direct zonlicht; droog bewaren en in de originele verpakking bewaren. Verwijderd houden van ozonbronnen. Indien de producten op de juiste wijze worden opgeslagen, zoals aangegeven, zullen zij hun prestaties niet verliezen of hun kenmerken niet ingrijpend veranderen. Als producten door veroudering of opslag kunnen worden aangetast, wordt de uiterste gebruiksdatum op het verpakkingsmateriaal vermeld.
<b>Land van oorsprong</b>	Sri Lanka
<b>Beschikbare maten</b>	5.5, 6, 6.5, 7, 7.5, 8, 8.5, 9
<b>Poedergehalte</b>	Poedervrij
<b>Extern handschoenoppervlak</b>	Glad
<b>Internal Glove Surface</b>	Polymeercoating met DERMASHIELD™ Technology
<b>Sterilisatiemethode</b>	Gammastraling (25 kGy)
<b>Cleanroom Klas</b>	Klasse 100/ISO 5/Graad A
<b>Houdbaarheidstermijn</b>	5 jaar
<b>Goedgekeurd voor gebruik met chemotherapeutische geneesmiddelen</b>	Ja, conform de ASTM D6978 (niet goedgekeurd voor de Amerikaanse FDA 510k)
<b>Eiwitgehalte</b>	n.v.t.: bevat geen natuurlijk rubberlatex
<b>Antistatisch</b>	Nee
<b>Chemische vulkanisatieversnellers</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Geen</li> </ul>

Fysieke eigenschappen		Testmethode
Lengte (mm/inch)	300/12	EN ISO 21420/ASTM D3767
Vrij van gaatjes	AQL 0,65	EN 455-1/ASTM D3577
Gemiddeld aantal deeltjes $\geq 0,5\mu\text{m}$ (telling/cm <sup>2</sup> )	$\leq 2500$	IEST-RP-CC005.4
Minimumdikte op de palm, één laag (mm/mil)	0.15 / 5.90	EN ISO 21420/ASTM D3767
Minimumdikte op de vinger, één laag (mm/mil)	0.16 / 6.29	EN 420/ASTM D3767
Minimumdikte op de manchet, één laag (mm/mil)	0.14 / 5.51	EN 420/ASTM D3767
Ultimate tensile strength (MPa) Before Aging	17	ASTM D412-06a
Uiteindelijke treksterkte (MPa) tijdens veroudering	12	ASTM D412-06a
Force at Break (N) Before Aging	9	EN 455-2
Kracht bij breuk (N) tijdens veroudering	9	EN 455-2

## BESTELINFORMATIE

MAAT	5.5	6	6.5	7	7.5	8	8.5	9
NABESTELNR.	73500055	73500060	73500065	73500070	73500075	73500080	73500085	73500090

## PRESTATIENORMEN EN NALEEVING VAN DE REGELGEVING



### Ga voor meer informatie naar [www.ansell.eu](http://www.ansell.eu) of bel ons op

#### Regio Europa, Midden-Oosten en Africa

Ansell Healthcare Europe NV  
T: +32 (0)2 528 74 00  
F: +32 (0)2 528 74 01

#### Aziatisch-Pacifische Regio

Ansell Global Trading Center  
T: +603 8310 6688  
F: +603 8310 6699

#### Regio Noord-America

Ansell Healthcare Products LLC  
US T: +1 800 800 0444  
US F: +1 800 800 0445  
CA T: +1 800 363 8340

#### Latijns-America en de Caribische Regio

Ansell Commercial Mexico S.A. de C.V.  
T: +52 442 248 1544 / 248 3133

#### Australië

Ansell Limited  
T: +61 1800 337 041  
F: +61 1800 803 578

#### UK

Ansell Nitritex  
T: +44 1638 663338  
F: +44 1638 668890

### Technologie

