

Neopreenhandschoenen zonder chemische accelerators voor een ongeëvenaarde combinatie van gevoeligheid en duurzaamheid voor de cleanroomomgeving

- De nieuwe samenstelling zorgt voor ongeëvenaarde vingergevoeligheid als bij droge toepassingen dubbele handschoenen worden gedragen, dankzij de polymeerdikte van 0,13 mm (5 mil).
- De productie met ergonomisch gevormde, handspecifieke mallen zorgt voor een superieure pasvorm en veel comfort, met minder belasting en vermoeidheid van de handen.
- De handschoen is gemaakt van 100% polychloropreen en ze biedt spatbescherming tegen een hele reeks chemicaliën.
- Omdat er bij de productie geen natuurrubberlatex of versnellers worden gebruikt, is het risico op huidallergieën van Type I en IV beperkt.
- De Ansell SureFit Technology voorkomt dat de manchet naar beneden rolt en beschermt dus nog beter.
- Gemakkelijker aan te trekken met droge of natte handen dankzij de binnencoating in polyurethaan.
- Door het ontwerp en de geringe dikte van het polymeer kunnen handschoenen gemakkelijk en comfortabel over elkaar worden gedragen. Door de crèmekleur vallen defecten onmiddellijk op in combinatie met handschoenen in een andere kleur.
- Verkrijgbaar in twee uitvoeringen: TouchNTuff® 73-300 niet-steriel en TouchNTuff® 73-500 steriel.
- Voldoet aan klasse 100 (ISO 5)/graad A voor de cleanroomomgeving
- Dun ontwerp voor superieure vingergevoeligheid
- Bestand tegen spatten van uiteenlopende chemicaliën
- Voorkomt type I- en type V-allergieën



- Farmaceutische productie
- Verpakken en etiketteren
- Productie van medische hulpmiddelen
- Cleanrooms schoonmaken en

TouchNTuff

8

TouchNTuff®

ADVANCED PRODUCT & WORKER PROTECTION

73-300

Vingergevoelige neopreenhandschoenen. Een nieuw gevoel bij het dragen van twee handschoenen over elkaar voor droge toepassingen.

TECHNISCH INFORMATIEBLAD

PRODUCTINFORMATIE

| | |
|---|---|
| | 73-300 |
| Materiaal | Neopreen (polychloropreen) |
| Kleur | Crème |
| Vorm | Anatomisch met gebogen vingers |
| Manchet | Gerold, met SUREFIT™ Technology |
| Normen voor productie/kwaliteitsaudits | ISO 9001:2015 |
| Naleven van regelgeving | AS/NZS 4179, ASTM D3577, ASTM D7160, CE 0493, EN 420:2003 + A1:2009, EN ISO 374-1:2016, EN ISO 374-5:2016, EN 421:2010, ISO 10282, ISO 11193, ISO 13485, ISO 9001 |
| Verpakking | 20 paren per binnenste polyester zak; 1 binnenzak per polyester zak buitenste plastic zak; 2 buitenste polyester zakken per zak; 5 zakjes per meester zak; 1 master zakje 200 paren per doos / case |
| Opslag | Blijf uit de buurt van direct zonlicht; bewaar op een koele en droge plaats. Verwijderd houden van ozonbronnen of ontstekingsbronnen |
| Land van oorsprong | Sri Lanka |
| Beschikbare maten | 5.5, 6.0, 6.5, 7.0, 7.5, 8.0, 8.5, 9.0 |
| Poedergehalte | Poedervrij |
| Extern handschoenoppervlak | Glad |
| Sterilisatiemethode | Niet van toepassing |
| Cleanroom Klas | Klasse 100/ISO 5/Graad A |
| Houdbaarheidstermijn | 3 Years |
| Goedgekeurd voor gebruik met chemotherapeutische geneesmiddelen | Ja, conform de ASTM D6978 (niet goedgekeurd voor de Amerikaanse FDA 510k) |
| Eiwitgehalte | n.v.t.: bevat geen natuurlijk rubberlatex |
| Antistatisch | Niet-getest |
| Chemische vulkanisatieversnellers | <ul style="list-style-type: none"> • Geen |

FYSIEKE EIGENSCHAPPEN

| | Gemiddelde waarden | | Testmethode |
|--|---------------------------|---------------------|---------------------|
| Lengte (mm/inch) | 300 / 12 | | EN 420/ASTM D3767 |
| Vrij van gaatjes | 0.65 AQL | | EN 455-1/ASTM D3577 |
| Gemiddeld aantal deeltjes $\geq 0,5\mu\text{m}$ (telling/cm ²) | ≤ 2500 | | IEST-RP-CC005.4 |
| Minimumdikte op de palm, één laag (mm/mil) | 0.10 - 0.15 / 5.90 - 5.91 | | EN 420/ASTM D3767 |
| Minimumdikte op de vinger, één laag (mm/mil) | 0.11 - 0.17 / 4.33 - 6.69 | | EN 420/ASTM D3767 |
| Minimumdikte op de manchet, één laag (mm/mil) | 0.11 - 0.17 / 4.33 - 6.69 | | EN 420/ASTM D3767 |
| | Voor veroudering | Tijdens veroudering | |
| Maximale treksterkte (MPa) | 17 | 12 | ASTM D412-06a |
| Treksterkte bij breuk (N) | 9 | 9 | EN 455-2 |

BESTELINFORMATIE

| | MAAT | 5,5 | 6 | 6,5 | 7 | 7,5 | 8 | 8,5 | 9 |
|--------|-------------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|
| 73-300 | NABESTELNR. | 73300055 | 73300060 | 73300065 | 73300070 | 73300075 | 73300080 | 73300085 | 73300090 |

Ga voor meer informatie naar 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

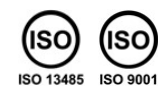
Ansell Nitritex
T: +44 1638 663338
F: +44 1638 668890

Technologie

SUREFIT™

Cuff Roll-down Technology

Prestatienormen en Naleving van de regelgeving



Ansell, ® en ™ zijn handelsmerken van Ansell Limited of één van zijn filialen. Gepatenteerd in de VS en octrooi aangevraagd in en buiten de VS: www.ansell.com/patentmarking © 2020 Ansell Limited. Alle rechten voorbehouden.

Noch dit document, noch enige uitspraak hierin die door Ansell of in naam van Ansell wordt gedaan, mag worden beschouwd als een garantie van verhandelbaarheid of dat een Ansell-product geschikt is voor een bepaalde toepassing. Ansell aanvaardt geen aansprakelijkheid dat de handschoenen die de eindgebruiker kiest ook echt geschikt of adequaat zijn voor een specifieke toepassing.

