

Latexvrije niet-steriele nitril handschoenen, combineren handbescherming, flexibiliteit en comfort

- **Bescherming tegen allergieën:** Deze poedervrije handschoenen voor cleanrooms zijn gemaakt van latexvrije synthetische polymeren, waardoor het risico op latexallergieën van Type I geëlimineerd wordt.
- **Gespecialiseerde bescherming:** De nitril samenstelling van BioClean™ Biotac BIOTAC non-latex handschoenen garandeert dat ze bestand zijn tegen een hele reeks chemische risico's.
- **Gegarandeerd comfort en flexibiliteit:** De nitrilformule zorgt ook voor comfort, flexibiliteit en gemakkelijk aantrekken.
- **Minimaal risico op besmetting:** Dankzij hun niet-particulerende EasyTear-verpakking verminderen deze niet-steriele wegwerphandschoenen het contaminatierisico bij het betreden van de cleanroomomgeving.



BELANGRIJKSTE EIGENSCHAPPEN EN VOORDELEN

- **Nitril formulering:** Comfort, flexibiliteit en chemische weerstand
- **Latexvrij ontwerp:** geen risico op latexallergie Type I
- **Niet-particulerende EasyTear-verpakking:** minder risico op besmetting

Sectoren

- Productie en productie
- Gecontroleerde en kritieke omgevingen
- Laboratoria en R&D

Aanbevolen voor

- Cleanrooms schoonmaken en voorbereiden
- Werken met chemische stoffen
- Meer grip in een natte omgeving
- Meer vingergevoeligheid en beweeglijkheid, vooral voor heel precieze operaties
- Behandeling en verwerking van voedingsmiddelen

TECHNISCH INFORMATIEBLAD

	Productinformatie
Materiaal	Nitril
Kleur	Wit
Vorm	Tweehandig
Manchet	Rolrand
Normen voor productie/kwaliteitsaudits	ISO 14001, Manufacturing QMS Audit Standards ISO 9001, PPE Regulation 2016 425 Module D, NEBB Certified Cleanrooms
Wet- en regelgeving	CE 0493, EN 421:2010, EN ISO 21420:2020, EN ISO 374-1:2016, EN ISO 374-5:2016, EN 455 Part 2, Contact met levensmiddelen, Categorie III, UKCA
Verpakking	100 stuks per verzegelde PE-binnenzak; één PE-binnenzak per verzegelde PE-buitenzak; 10 buitenzakken per gevoerd karton (1000 stuks). Duurzamere verpakking: Deze niet-steriele handschoenen zijn verpakt in recyclebare plastic verpakkingen* en worden geleverd in kartonnen verzenddozen. *Binnenwikkel, zak, zak en voering zijn gemaakt van folie op basis van polyethyleen (PE). Controleer altijd uw lokale recyclestatus, want het is mogelijk dat deze materialen in uw locatie niet geschikt zijn voor recycling.
Opslag	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.
Land van oorsprong	Maleisië
Beschikbare maten	XS (5.5 - 6), S (6.5 - 7), M (7.5 - 8), L (8.5 - 9), XL (9.5 - 10), 2XL (10.5-11)
Poedergehalte	Poedervrij
Extern handschoenoppervlak	Vingers met reliëf
Internal Glove Surface	Gechloreerd
Cleanroom Klas	ISO-klasse 5
Houdbaarheidstermijn	Vijf (5) jaar na de productiedatum.
Goedgekeurd voor gebruik met chemotherapeutische geneesmiddelen	Nee
Eiwitgehalte	n.v.t.: bevat geen natuurlijk rubberlatex
Antistatisch	Ja

Fysieke eigenschappen							Testmethode
Maten	XS (5.5 - 6)	S (6.5 - 7)	M (7.5 - 8)	L (8.5 - 9)	XL (9.5 - 10)	2XL (10.5-11)	EN ISO 21420
Lengte (mm/inch)	300/12						
Palmbreedte (mm/in)	75/3	85/3,3	95/3,7	105/4,1	115/4,5	119/4,7	
Vrij van gaatjes	1,5 AQL-prestaties						EN 455-2
Gemiddeld aantal deeltjes $\geq 0,5\mu\text{m}$ (telling/cm ²)	1500						IEST-RP-CC005.4
Minimumdikte op de palm, één laag (mm/mil)	0.11 / 4.33						EN 455-2
Minimumdikte op de vinger, één laag (mm/mil)	0.17 / 6.69						EN 455-2
Minimumdikte op de manchet, één laag (mm/mil)	0.08 / 3.15						EN 455-2
Kracht bij breuk (N) tijdens veroudering	≥ 6 N						EN 455-2

IONENGEHALTE

Concentratie in $\mu\text{g}/\text{cm}^2$	Gemiddeld	Concentratie in $\mu\text{g}/\text{cm}^2$	Gemiddeld
Ammonium	0.011	Nitraat	0,26
Bromide	Beschikbaar in bestand	Nitriet	Beschikbaar in bestand
Calcium	0.31	Fosfaat	Beschikbaar in bestand
Chloride	0,11	Kalium	0,03
Fluoride	Beschikbaar in bestand	Natrium	0.029
Lithium	Beschikbaar in bestand	Sulfaat	0.017
Magnesium	0.002	Zink	Beschikbaar in bestand

BESTELINFORMATIE

MAAT	XS (5.5 - 6)	S (6.5 - 7)	M (7.5 - 8)	L (8.5 - 9)	XL (9.5 - 10)	2XL (10.5-11)
NABESTELNR.	BIOTAC-XS	BIOTAC-S	BIOTAC-M	BIOTAC-L	BIOTAC-XL	BIOTAC-XXL

PRESTATIENORMEN EN NALEIVING VAN DE REGELGEVING



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

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 © 2024 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.