

Nitril handschoenen met ellebooglengte voor cleanrooms, bestand tegen een reeks chemicaliën

- **Gespecialiseerde bescherming:** BioClean™ Nerva BNAL handschoenen voor cleanrooms zijn ontworpen om dragers te beschermen tegen een reeks chemicaliën en hebben een PBM-certificering van categorie III.
- **Verbeterde functies:** Dankzij hun lengte van 400 mm bieden deze BioClean™ handschoenen bescherming tegen kruisbesmetting tot aan de elleboog, terwijl het getextureerde oppervlak voor een betere greep zorgt en de geribbelde manchet voor een stevigere bescherming met minder risico op weggrollen van vloeistoffen.
- **Minder risico op besmetting:** Deze handschoenen voor cleanrooms zijn ook latexvrij en voorkomen latexallergieën van Type I. Het poedervrije ontwerp beperkt het risico op contaminatie in cleanrooms nog verder tot een minimum.



BELANGRIJKSTE EIGENSCHAPPEN EN VOORDELEN

- **Certificatie chemische weerstand*:** Voor betrouwbare handschoenen voor cleanrooms
- **Elleboogmodel:** Bescherming tegen kruisbesmetting met extra dekking
- **Niet-particulerende EasyTear verpakking:** Minder risico op besmetting

*PPE Categorie III gecertificeerd

Sectoren

- Productie binnen de biotechnologie
- Gecontroleerde en kritieke omgevingen
- Laboratorium Onderzoek en Ontwikkeling
- Productie van medische

Aanbevolen voor

- Chemische spatten
- Werken met chemische stoffen
- Vloeibare en vaste stoffen overhevelen
- Monsters nemen en verwerken



Nerva BNAL

Niet-steriele Wegwerp Nitril Cleanroom Handschoen

TECHNISCH INFORMATIEBLAD

	Productinformatie
Materiaal	Nitril
Kleur	Wit
Vorm	Tweehandig
Manchet	Rolrand
Normen voor productie/kwaliteitsaudits	Manufacturing QMS Audit Standards ISO 9001, NEBB Certified Cleanrooms
Wet- en regelgeving	CE 0493, EN 421:2010, EN 455 Part 2, EN ISO 21420:2020, EN ISO 374-1:2016 Type B (KPT), EN ISO 374-5:2016, 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 handschoenen worden verpakt in recyclebare plastic verpakkingen* en 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 op 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	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 en palm met reliëf
Internal Glove Surface	Gechloreerd
Cleanroom Klas	ISO-klasse 4
Houdbaarheidstermijn	Vijf (5) jaar na de productiedatum.
Goedgekeurd voor gebruik met chemotherapeutische geneesmiddelen	Nee
Eiwitgehalte	n.v.t.: bevat geen natuurlijk rubberlatex
Antistatisch	Nee
Chemische vulkanisatieversnellers	• Geen

Fysieke eigenschappen						Testmethode
Maten	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)	400/16					
Palmbreedte (mm/in)	82/3,2	94/3,7	105/4,1	115/4,5	121/4.7	
Vrij van gaatjes	AQL 0,65 Prestatieniveau 3					EN 374-2
Gemiddeld aantal deeltjes $\geq 0,5\mu\text{m}$ (telling/cm ²)	< 2800					IENT-RP-CC005.4
Minimumdikte op de palm, één laag (mm/mil)	0.12 / 4.72					EN 455-2
Minimumdikte op de vinger, één laag (mm/mil)	0.15 / 5.90					EN 455-2
Minimumdikte op de manchet, één laag (mm/mil)	0.07 / 2.76					EN 455-2
Kracht bij breuk (N) tijdens veroudering	$\geq 6 \text{ N}$					EN 455-2

IONENGEHALTE

Concentratie in $\mu\text{g}/\text{cm}^2$	Gemiddeld	Concentratie in $\mu\text{g}/\text{cm}^2$	Gemiddeld
Ammonium	0.020	Nitraat	0.500
Bromide	Beschikbaar in bestand	Nitriet	Beschikbaar in bestand
Calcium	0.400	Fosfaat	0,060
Chloride	0.030	Kalium	0,060
Fluoride	Beschikbaar in bestand	Natrium	0.050
Lithium	Beschikbaar in bestand	Sulfaat	0,100
Magnesium	Beschikbaar in bestand	Zink	Beschikbaar in bestand

BESTELINFORMATIE

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

PRESTATIENORMEN EN NALEVING 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.