

# Niet-steriele latex cleanroomhandschoenen met elleboogbescherming en eenvoudig dubbel aantrekken

- **Verhoogde flexibiliteit en comfort:** De zachte, elastische samenstelling van BioClean™ Legion BLA3 cleanroomhandschoenen biedt een perfecte combinatie van soepelheid en comfort.
- **Extra bescherming:** Deze tweehandige cleanroomhandschoenen zijn zo ontworpen dat ze tot de elleboog worden gedragen, zodat de dragers hun handen, onderarmen en polsen beschermen en het risico op kruisbesmetting sterk verminderen.
- **Minder risico op besmetting:** BioClean™ Extra BLA3 niet-steriele handschoenen worden geleverd in een niet-particulerende EasyTear verpakking, voor nog minder risico op besmetting.
- **Verbeterde kracht:** Het gestructureerde oppervlak van deze poedervrije handschoenen verbetert de grip, terwijl een manchet met kralen voor meer stevigheid zorgt.
- **Praktischer:** De robuuste samenstelling van deze BioClean™ handschoenen maakt ze ook ideaal om snel en probleemloos twee handschoenen aan te trekken, terwijl de tweehandschoen voor extra gebruiksgemak zorgt.



## BELANGRIJKSTE EIGENSCHAPPEN EN VOORDELEN

- **Zachte, rekbare folie:** Voor soepele, comfortabele handschoenen voor cleanrooms
- **Elleboogmodel:** Grotere dekking, minder kruisbesmetting
- **Niet-particulerende EasyTear verpakking:** Minder besmettingsrisico's

[WWW.ANSELL.COM](http://WWW.ANSELL.COM)



## Legion BLA3

Niet-steriele Wegwerp Latex  
Cleanroom Handschoen

### TECHNISCH INFORMATIEBLAD

	Productinformatie
Materiaal	Natuurlijk rubberlatex
Kleur	Naturel
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 455 Part 2, EN ISO 21420:2020, EN ISO 374-1:2016, EN ISO 374-5:2016, Categorie III, UKCA
Verpakking	100 stuks per verzegelde PE-binnenzak; één PE-binnenzak per verzegelde PE-buitenzak; 10 buitenzakken per gevoerd karton (1000 stuks).  <b>Duurzamere verpakking:</b> 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 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	S (6.5 - 7), M (7.5 - 8), L (8.5 - 9), XL (9.5 - 10)
Poedergehalte	Poedervrij
Extern handschoenoppervlak	Vingers en palm 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	50 µg/g of minder totaal extraheerbare proteïnen
Antistatisch	Nee

Fysieke eigenschappen					Testmethode
Maten	S (6.5 - 7)	M (7.5 - 8)	L (8.5 - 9)	XL (9.5 - 10)	
Lengte (mm/inch)	400/16				EN ISO 21420
Palmbreedte (mm/in)	83/3,3	95/3,7	106/4,2	115/4,5	
Vrij van gaatjes	1.5 AQL-prestaties				EN 374-2
Gemiddeld aantal deeltjes $\geq 0,5\mu\text{m}$ (telling/cm <sup>2</sup> )	1500				IEST-RP-CC005.4
Minimumdikte op de palm, één laag (mm/mil)	0.17 / 6.69				EN 455-2
Minimumdikte op de vinger, één laag (mm/mil)	0.20 / 7.87				EN 455-2
Minimumdikte op de manchet, één laag (mm/mil)	0.11 / 4.33				EN 455-2
Kracht bij breuk (N) tijdens veroudering	$\geq 6$ N				EN 455-2

## IONENGEHALTE

Concentratie in $\mu\text{g}/\text{cm}^2$	Gemiddeld	Concentratie in $\mu\text{g}/\text{cm}^2$	Gemiddeld
Ammonium	0.055	Nitraat	0.277
Bromide	Beschikbaar in bestand	Nitriet	Beschikbaar in bestand
Calcium	0.813	Fosfaat	Beschikbaar in bestand
Chloride	1.968	Kalium	0.095
Fluoride	0.005	Natrium	0.022
Lithium	Beschikbaar in bestand	Sulfaat	0.538
Magnesium	0.020	Zink	Beschikbaar in bestand

## BESTELINFORMATIE

MAAT	S (6.5 - 7)	M (7.5 - 8)	L (8.5 - 9)	XL (9.5 - 10)
NABESTELNR.	BLA301-S	BLA302-M	BLA303-L	BLA304-XL

## PRESTATIENORMEN EN NALEIVING 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

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](http://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.