

Ambidexteriële niet-steriele latex cleanroomhandschoenen, voor extra gebruiksgemak en betere grip

- **Verhoogde flexibiliteit en comfort:** Dankzij hun zachte, rekbare film combineren BioClean™ Legacy BLA2 niet-steriele PBM-handschoenen een uitstekend comfort met verhoogde soepelheid.
- **Verbeterde grip en kracht:** Het gestructureerde oppervlak van deze BioClean™ handschoenen verbetert de greep en de manchet met kralen vergemakkelijkt het aantrekken.
- **Geoptimaliseerde reinheid:** Door hun lage deeltjesaantal en minimale ionengehalte zijn ze perfect voor cleanroomtoepassingen
- **Praktischer:** De tweehandige BioClean™ Legacy BLA2 veiligheidshandschoenen zijn gemakkelijk aan beide handen te dragen, terwijl de sterke samenstelling ervoor zorgt dat ze probleemloos twee keer kunnen worden gedragen.



LET OP: Veilig gebruik van deze handschoen door of op mensen met een latexovergevoeligheid is niet aangetoond. Dit product bevat natuurrubberlatex dat allergische reacties kan veroorzaken.

BELANGRIJKSTE EIGENSCHAPPEN EN VOORDELEN

- **Zachte, rekbare folie:** Voor veiligheidshandschoenen die comfort en flexibiliteit bieden
- **Oppervlak met structuur en manchet met kralen:** betere grip en gemakkelijk aantrekken
- **Schoon verwerkt:** Laag aantal deeltjes en laag ionengehalte*

TECHNISCH INFORMATIEBLAD

	Productinformatie
Materiaal	Natuurlijk rubberlatex
Kleur	Naturel
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 374-1:2016 Type B (KPT), EN ISO 374-1:2016 Type B (KPT), CE 0493, 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 niet-steriele latex 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 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	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 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	50 µg/g of minder totaal extraheerbare proteïnen
Antistatisch	Nee

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)	75/2.9	83/3,3	95/3,7	106/4,2	112/4,4	118/4,6		
Vrij van gaatjes	1.5 AQL-prestaties						EN 374-2	
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)	0.16 / 6.29						EN 455-2	
Minimumdikte op de vinger, één laag (mm/mil)	0.19 / 7.48						EN 455-2	
Minimumdikte op de manchet, één laag (mm/mil)	0.12 / 4.72						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	Beschikbaar in bestand	Nitrat	0,67
Bromide	Beschikbaar in bestand	Nitriet	Beschikbaar in bestand
Calcium	0,37	Fosfaat	0,07
Chloride	0,97	Kalium	0,03
Fluoride	Beschikbaar in bestand	Natrium	0,02
Lithium	Beschikbaar in bestand	Sulfaat	Beschikbaar in bestand
Magnesium	0.003	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.	BLA200-XS	BLA201-S	BLA202-M	BLA203-L	BLA204-XL	BLA205-2XL

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 © 2025 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.