

Steriele latex handschoenen voor cleanrooms, comfortabel en soepel

- **Toegevoegde bescherming:** BioClean™ Advance BASL steriele cleanroomhandschoenen hebben een soepel maar stevig ontwerp, waardoor ze gemakkelijk twee keer kunnen worden aangetrokken voor een extra beschermingslaag.
- **Verbeterde functies:** Deze handschoenen voor cleanrooms hebben een gestructureerd vingeroppervlak dat de grip verbetert, terwijl de manchet met kralen voor extra stabiliteit zorgt en scheuren bij het aantrekken voorkomt.
- **Minder risico op besmetting:** BioClean™ Advance BASL poedervrije steriele latex handschoenen zijn met gammastraling gesteriliseerd en worden geleverd in een niet-particulerende EasyTear-verpakking, waardoor de risico's op contaminatie met partikels in cleanrooms worden beperkt.



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

- **Dubbel-donning-vriendelijk ontwerp:** Voor gemakkelijke dagelijkse handbescherming
- **Vingeroppervlak met structuur:** voor steriele handschoenen met versterkte grip
- **Niet-particulerende EasyTear-verpakking:** minder besmettingsrisico's

- Productie en productie
- Steriele verwerkingsafdeling

- Het risico op kruisbesmetting voorkomen



Advance BASL

Steriele Wegwerp Latex Cleanroom Handschoen

TECHNISCH INFORMATIEBLAD

Productinformatie	
Materiaal	Natuurlijk rubberlatex
Kleur	Naturel
Vorm	Handspecifiek
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, UKCA, EN ISO 21420:2020, EN ISO 374-1:2016, EN ISO 374-5:2016, EN 455 Part 2, Contact met levensmiddelen, Categorie III
Verpakking	<p>1 paar per PE-binnenzak; 1 portemonnee per verzegeld EasyTear PE zakje; 10 zakken per verzegelde PE-buitenzak; 20 buitenzakken per gevoerd karton (200 paar).</p> <p>Duurzamere verpakking: Deze steriele latex handschoenen zijn verpakt in recyclebare plastic verpakkingen* en worden geleverd in gerecycled kartonnen verzendozen.</p> <p>*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.</p>
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.
Beschikbare maten	6, 6.5, 7, 7.5, 8, 8.5, 9
Extern handschoenoppervlak	Vingers met reliëf
Internal Glove Surface	Gechloteerd
Sterilisatiemethode	Gammastraling (25 kGy)
Verzekerd steriliteitsniveau	10 ⁻⁶
Cleanroom Klas	Class 10/ISO Class 4, EU GMP Grade A/B and other sterile cleanrooms
Houdbaarheidstermijn	5 Years
Goedgekeurd voor gebruik met chemotherapeutische geneesmiddelen	Nee
Eiwitgehalte	50 µg/g of minder totaal extraheerbare proteïnen
Antistatisch	Nee

Fysieke eigenschappen								Testmethode
Maten	6	6.5	7	7.5	8	8.5	9	
Lengte (mm/inch)	295 / 11.61							EN ISO 21420
Palmbreedte (mm/in)	77/3	83/3,3	89/3,5	95/3,7	102/4	108/4,3	114/4,5	
Vrij van gaatjes	1.5 AQL Performance Level 2							EN 374-2
Gemiddeld aantal deeltjes $\geq 0,5\mu\text{m}$ (telling/cm ²)	<2000							TEST-RP-CC005.4
Minimumdikte op de palm, één laag (mm/mil)	0.21							EN 455-2
Minimumdikte op de vinger, één laag (mm/mil)	0.24							EN 455-2
Minimumdikte op de manchet, één laag (mm/mil)	0.20							EN 455-2
Kracht bij breuk (N) tijdens veroudering	$\geq 9\text{N}$							EN 455-2

IONENGEHALTE

Concentratie in $\mu\text{g}/\text{cm}^2$	Gemiddeld	Concentratie in $\mu\text{g}/\text{cm}^2$	Gemiddeld
Ammonium	< 0.05	Nitraat	< 0.50
Bromide	< 0.01	Nitriet	< 0.01
Calcium	< 0.80	Fosfaat	< 0.01
Chloride	< 1.80	Kalium	< 0.08
Fluoride	< 0.01	Natrium	< 0.08
Lithium	< 0.01	Sulfaat	< 0.22
Magnesium	< 0.05	Zink	< 0.60

BESTELINFORMATIE

MAAT	6	6.5	7	7.5	8	8.5	9
NABESTELNR.	BASL6.0	BASL6.5	BASL7.0	BASL7.5	BASL8.0	BASL8.5	BASL9.0

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 © 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.

