

# GAMMEX<sup>®</sup> Non-Latex PI Micro

Chirurgische handschoenen

## Huidvriendelijke chirurgische handschoenen in polyisopreen met uitzonderlijke beweeglijkheid en vingergevoeligheid voor chirurgische verfijning

### BELANGRIJKSTE EIGENSCHAPPEN EN VOORDELEN:

- Gemiddeld 15% dunner dan de standaard chirurgische handschoenen in polyisopreen van Ansell voor ongeëvenaarde beweeglijkheid en vingergevoeligheid
- De zachtere en elastischere PI-handschoen biedt superieur comfort in vergelijking met de latexhandschoenen van Ansell
- Glad, met microtextuurafwerking voor uitzonderlijk hanteringsvermogen en greep

### Aanbevolen voor

- Alle soorten operaties, met name moeilijke ingrepen in de oogheelkunde, micro- en cardiovasculaire chirurgie
- Meer vingergevoeligheid en beweeglijkheid, vooral voor heel precieze operaties
- Bescherming tegen chemische versnellers zoals thiurams, carbamaten en mercaptanen waarvan bekend is dat ze chemische allergieën van Type IV veroorzaken
- Aangezien de handschoen geslaagd is voor de Mouse Embryo Assay (MEA) test, mag ze gebruikt worden voor in-vitrofertilisatie (IVF)

### GEBRUIKTE TECHNOLOGIËN



## GAMMEX<sup>®</sup> Innovatie die beschermt

Gedreven door innovatie, worden GAMMEX<sup>®</sup>-chirurgische handschoenen ontwikkeld om te beantwoorden aan de veranderende behoeften van gebruikers in de chirurgische gemeenschap. Dankzij de unieke samenstellingen en geavanceerde technologieën, het ergonomisch comfort en de superieure bescherming leggen zorgmedewerkers wereldwijd de bescherming van hun handen in die van ons.

# GAMMEX<sup>®</sup> Non-Latex PI Micro

Chirurgische handschoenen

## PRODUCTINFORMATIE

Materiaal	PI (polyisopreen)
Poedergehalte	Poedervrij
Kleur	Wit
Dikte	Micro
Manchetstijl	Gerold, met SUREFIT™ Technology
Extern handschoenoppervlak	Glad, afgewerkt met microreliëf
Intern handschoenoppervlak	Polymeercoating met DERMASHIELD™ Technology
Allergiepreventie	Latex (type I)
Mate van grip	Gemiddeld
Aanbeveling voor het dragen van dubbele handschoenen	Buithandschoen
Goedgekeurd voor gebruik met chemotherapeutische geneesmiddelen	Conformiteit met ASTM D6978 niet getest.
Vrij van gaatjes	• Controle tijdens het proces vóór verpakking: 0,65 (Inspectieniveau GI) • Finale vrijgave na productie: 0,65 (Inspectieniveau GI)

## BESTELINFORMATIE

Maat	5.5	6	6.5	7	7.5	8	8.5	9
Ansell Productcode	340057055	340057060	340057065	340057070	340057075	340057080	340057085	340057090

## VERPAKKING EN OPSLAG

Verpakking	50 paar per doos; 4 dozen per karton; 200 paar per karton
Houdbaarheidstermijn	3 jaar
Bewaarinstructies	Blijf uit de buurt van direct zonlicht; bewaar op een koele en droge plaats. Verwijderd houden van ozonbronnen of ontstekingsbronnen

## NORMEN EN CERTIFICERINGEN

Productnormen	AS/NZS 4179, ASTM D3577, ASTM D7160, EN 16523-1, EN 374 Micro-organisme, Beperkte chemische weerstand volgens EN 374, EN 420, EN 420:2003 + A1:2009, EN 455 1-4, EN ISO 374-1 Type B, EN ISO 374-1, EN ISO 374-5, EN ISO 374-5:2016, JIS T9107
Kwaliteit/milieunormen	EN556, ISO 11137-Deel 1, ISO 13485, ISO 14001, ISO 9001, Koreaanse GMP

## sensibilisatoren

Xanthaten	Zinkdiakylthiocarbamaat			
Neem voor meer informatie of bestellingen contact op met uw Ansell-vertegenwoordiger.				
Slechts een zeer klein aantal gebruikers is mogelijk allergisch hiervoor ingrediënt in de handschoenen en kan daardoor irriterend en/of allergische contactreacties.				
Noord-Amerika	Centraal & Zuid-Amerika	Europa, Midden-Oosten & Afrika	Asia-Pacifiek	Australië & Nieuw-Zeeland
VS Tel.: 800 952 9916	Tel.: +52 442 296 20 50	Tel.: +32 (0)2 528 74 00	Tel.: +603 8310 6688	Tel.: +61 3 9270 7270
CA Tel.: 1-844-494-7854	E-mail: cslac@ansell.com	E-mail: info@ansell.eu	E-mail: apac.medical@ansell.com	E-mail: protection@ap.ansell.com
E-mail: insidesalesus@ansell.com	Brazilië	E-mail: +55-11-3356-3100		
	E-mail: luvvas.medicas@ansell.com			