

GAMMEX PI Hybrid

Chirurgische handschoenen

Chirurgische handschoenen van zowel polyisopreen als neopreen om het beste van beide materialen te bieden: uitzonderlijk comfort en superieure duurzaamheid

BELANGRIJKSTE EIGENSCHAPPEN EN VOORDELEN:

- Combinatie van polyisopreen en neopreen voor een hoogwaardige non-latex chirurgische handschoenen die zowel het latexachtige comfort van PI als duurzaamheid biedt
- Natuurlijke, semi-transparante handschoenen, ideaal als buitenhandschoenen bij het dragen van dubbele handschoenen, met een gekleurde binnenhandschoen, zodat handschoenbeschadigingen snel opvallen
- Non-latex om het risico op allergieën van Type I uit te sluiten
- Zink-2 mercaptobenzothiazole-vrij (ZMBT-vrij), difenylguanidine-vrij (DPG-vrij) en cetylpyridiniumchloride-vrij (CPC-vrij) om het risico op chemische allergieën van Type IV en huidgevoeligheid voor deze chemische versnellers te beperken

Aanbevolen voor

- Handschoenbreuk is eenvoudig te detecteren
- Bescherming van zorgmedewerkers of patiënten tegen type I-allergie voor latex
- Te gebruiken als buitenhandschoenen wanneer je twee handschoenen over elkaar draagt

GEBRUIKTE TECHNOLOGIËN



**GAMMEX®
Innovatie die beschermt**

Gedreven door innovatie, worden GAMMEX®-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 PI Hybrid

Chirurgische handschoenen

PRODUCTINFORMATIE

Materiaal	PI (polyisopreen), Neopreen (polychloropreen)
Poedergehalte	Poedervrij
Kleur	Naturel
Dikte	Norm
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	Ja, conform de ASTM D6978 en goedgekeurd door de FDA voor de VS
Vrij van gaatjes	• Finale vrijgave na productie: 0.65 (inspectieniveau GI) • Controle tijdens het proces vóór verpakking: 0.65 (inspectieniveau GI)

BESTELINFORMATIE

Maat	5.5	6	6.5	7	7.5	8	8.5	9
Ansell Productcode	340063055	340063060	340063065	340063070	340063075	340063080	340063085	340063090

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 D6978, ASTM D7160, ASTM F739, EN 16523-1, EN 374-2 and -4, EN 420, EN 420:2003 + A1:2009, EN 455 1-4, EN ISO 374-1, EN ISO 374-1 Type B, EN ISO 374-5, EN ISO 374-5:2016, ISO 10282, JIS T9107
Kwaliteit/milieunormen	EN556, ISO 11137-Deel 1, ISO 13485, ISO 14001, ISO 9001

sensibilisatoren

Zinkdibutylidithiocarbamaat (ZDBC)	Zinkdiethylidithiocarbamaat (ZDEC)
Natrium di-n-butyldithiocarbamaat (SDBC)	Xanthoogeen-polysulfiden
Neem voor meer informatie of bestellingen contact op met uw Ansell-vertegenwoordiger.	
North America US Tel.: 800 952 9916 CA Tel.: 416 494 7854 E-mail: insidesalesus@ansell.com	Central & South America Tel.: +52 442 296 20 50 E-mail: info@ansell.com Brazilie Tel.: +55-11-3356-3100 E-mail: luvas.medicas@ansell.com
Europe, Middle East & Africa Tel.: +31 20 12585400 E-mail: info@ansell.eu	Asia Pacific Tel.: +603 8310 6688 E-mail: apac.medical@ansell.com
Australia & New Zealand Tel.: +61 3 9270 7270 E-mail: protection@ap.ansell.com	