

## GAMMEX® GAMMEX® Non-Latex

GUANTES QUIRÚRGICOS

# Guante quirúrgico de neopreno sin aceleradores químicos para una mayor protección contra alergias y tranquilidad

#### CARACTERÍSTICAS Y VENTAJAS PRINCIPALES:

- Sin látex y 100% libre de aceleradores para eliminar el riesgo de alergia al látex de Tipo I y minimizar las alergias químicas de Tipo IV y la sensibilización cutánea
- Puño más largo para una protección adicional
- Acabado exterior liso antideslizante para el agarre y la manipulación seguros del instrumental
- Probado para su uso con fármacos para quimioterapia y una amplia gama de sustancias químicas usadas en hospitales\*

\*Contacte con el Servicio de Atención al Cliente de Ansell para obtener tiempos de permeabilidad para fármacos de quimioterapia específicos y recomendaciones.

#### Recomendado para

- Colocación con las manos mojadas
- Protección de alergias al látex Tipo I y reducción de alergias químicas Tipo IV en trabajadores sanitarios o pacientes
- Probado para su uso con fármacos en quimioterapia

#### TECNOLOGÍAS INTEGRADAS







DERMASHIELD™ Technology is a proprietary inner coating for fast and easy damp or dry hand donning whether it is the first don or during intraoperative chanees.

Hydrophobic surface of this coating minimizes the surface area friction for easy dry donning



Hydrophilic lubricants in the coating are activated upon contact with wet or damp hands to facilitate damp donning and help minimize the feel of sweaty hands

### GAMMEX<sup>®</sup> Innovación que protege

Impulsados por la innovación, los guantes quirúrgicos GAMMEX® están diseñados para responder a las necesidades en continua evolución de los usuarios de la comunidad quirúrgica. Con formulaciones exclusivas y tecnologías de vanguardia, un confort ergonómico y una protección superior, los profesionales de la salud de todo el mundo confían sus manos en las nuestras.



## GAMMEX® GAMMEX® Non-Latex

Material	Neopreno (Policloropreno)
Contenido de Polvo	Sin polvo
Color	Verde
Grosor	Estándar
Tipo de Puño	Recto con tecnología SUREFIT™
Superficie Externa del Guante	Liso con acabado microtexturado
Superficie Interna del Guante	Revestimiento de polímero con tecnología DERMASHIELD™
Prevención contra Alergias	Látex (tipo I), químico (tipo IV)
Nivel de Agarre	Moderar
Recomendación de Doble Enguantado	Guante Exterior o Debajo del Guante
Probado Para Su Uso Con Fármacos Para Quimioterapia	Sí, en conformidad con ASTM D6978 y aprobado por la FDA de EE.UU.
Libertad de agujeros (Nivel de inspección I)	• En control durante el proceso, antes del envasado: 0,65 (Inspección de nivel GII) • Emisión final de fabricación: 0,65 (Inspección de nivel GI)
Estándares del producto	AS/NZS 4179, ASTM D3577, ASTM D6978, ASTM D7160, ASTM F1670, ASTM F739, EN 16523-1 EN 420:2003 + A1:2009, Contaminación Radiactiva EN 421:2010, EN 455 1-4, EN ISO 374-1:2016 EN ISO 374-5:2016, EN 374:2003, EN 374:2003, ISO 10282, JIS T9107
Calidad / Estándares medioambientales	EN556, ISO 11137-Parte 1, ISO 13485, ISO 14001, ISO 9001, Korean GMP
Fecha de caducidad	3 años
Instrucciones de almacenamiento	Mantener alejado de la luz solar directa; Guardar en lugar fresco y seco. Mantener alejado de fuentes de ozono o ignición.
Aceleradores químicos de vulcanización	Nada

Póngase en contacto con su representante de Ansell para realizar un pedido o para solicitar más información.

Norteamérica Norteamérica US Tel: 800 952 9916 CA Tel: 1-844-494-7854 Email: insidesalesus@ansell.com América Central y del Sur Tel: +52(442) 296 20 50 Email: cslac@ansell.com Brasil Tel: +55-11-3356-3100 Email:

luvas.medicas@ansell.com

Europa, Oriente Medio y África Tel: +32 (0) 2 528 74 00 Email: apac.medical@ansell.com

Australia y Nueva Zelanda Tel: +61 3 9270 7270 Fmail: protection@ap.ansell.com