

ENCORE™ Latex Moisturizing

GUANTES QUIRÚRGICOS

Guante quirúrgico de látex sin empolvar con agente hidratante incorporado

CARACTERÍSTICAS Y VENTAJAS PRINCIPALES:

- Contiene glicerol y dimeticona como agentes emolientes, que ayudan a retener la humedad y rehidratar la piel
- Grosor ideal para optimizar la protección y la sensibilidad táctil
- Su formulación patentada de guante ofrece un guante quirúrgico suave pero robusto
- El revestimiento interno con tecnología DERMASHIELD™, además del agente hidratante integrado, facilitan el enguantado en seco y húmedo y durante los cambios entre operaciones

PRECAUCIÓN: No se ha verificado un uso seguro de este guante entre individuos sensibles. Este producto contiene látex de caucho natural, que puede provocar reacciones alérgicas.



Recomendado para

- Colocación con las manos mojadas
- Comodidad extra durante procedimientos largos y continuos
- Uso como guante interior en caso de doble enguantado

TECNOLOGÍAS INTEGRADAS

 **A.R.T.™**
Pinhole Barrier Technology

 **HYDRASOFT™**
Skin Moisturizing Technology

 **DERMASHIELD™**
Donning Aid Technology



ENCORE®
La confianza necesaria para
un magnífico desempeño

Ofrece soluciones optimizadas diseñadas para garantizar un alto grado de confianza a cirujanos, enfermeras de quirófano y técnicos quirúrgicos que buscan protección con un alto nivel de destreza, confort y agarre para que puedan rendir al máximo.

ENCORE™ Latex Moisturizing

GUANTES QUIRÚRGICOS

INFORMACIÓN DEL PRODUCTO

Material	Látex de caucho natural
Contenido de Polvo	Sin polvo
Color	Natural
Grosor	Estándar
Tipo de Puño	Reborde con tecnología SUREFIT™
Superficie Externa del Guante	Suave
Superficie Interna del Guante	Recubierto con tecnología HYDRASOFT™
Prevención contra Alergias	Ninguna
Nivel de Agarre	Moderar
Recomendación de Doble Enguantado	Bajo Guante
Probado Para Su Uso Con Fármacos Para Quimioterapia	No, no probado de acuerdo con ASTM D6978
Libertad de agujeros (Nivel de inspección I)	0.65 AQL
Estéril	Sí
Normativas del producto	ASTM D3577, EN 420:2003 + A1:2009, ISO 10282, JIS T9107
Normas de Calidad/Medioambientales	EN 556, ISO 11137-Parte 1, ISO 13485, ISO 14001, ISO 9001
Envasado	50 pares por caja; 4 cajas por caja de embalaje; 200 pares por caja de embalaje
Fecha de Caducidad	2 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	Dibutilditiocarbamato de zinc (DBCZ), Dietilditiocarbamato de zinc (DECZ)

INFORMACIÓN PARA PEDIDOS

Talla	5.5	6	6.5	7	7.5	8	8.5	9
Código de producto	2018655	2018660	2018665	2018670	2018675	2018680	2018685	2018690

Contacte con su representante de Ansell para realizar pedidos o solicitar más información.

América del Norte

US Tel: 800 952 9916
 CA Tel: 1-844-494-7854
 Email: insidesalesus@ansell.com
 Sandel USA Tel: 866 764 3327
 Sandel email: sandel-cs@ansell.com

Ansell Commercial Mexico

Tel: +52 442 296 2050
 Email: latam.medical@ansell.com
 Ansell Brasil Ltda
 +55 (11) 3356-3100
 Email: latam.medical@ansell.com
 Ansell Colombia SAS
 Tel: +57 1 288 3247
 Email: latam.medical@ansell.com

Europa, Oriente Medio y África

Tel: +32 (0) 2 528 74 00
 Email: info@ansell.eu
 Asia Pacífico
 Tel: +603 8310 6688
 Email: apac.medical@ansell.com

India

Tel: +91 22 38124500
 Email: info.india@ansell.com
 Australia y Nueva Zelanda
 Tel: +61 3 9270 7270
 Email: protection@ap.ansell.com
 China
 Tel: +86(21) 3827 5005
 Email: infochina@ansell.com