

## **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









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

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 PEDI	DOS							
Talla	5.5	6	6.5	7	7.5	8	8.5	9

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

2018655

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

Código de producto

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

2018660

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

2018675

2018680

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

2018690

2018685

2018665

2018670