

# ENCORE™ Latex Micro

GUANTES QUIRÚRGICOS

## Los guantes microquirúrgicos de látex sin polvo ofrecen una sensibilidad táctil y una destreza excepcionales

- **Mayor destreza:** Al ser un 20% más finos que los guantes de látex sin polvo estándar de Ansell, los guantes ENCORE™ Latex Micro ofrecen un nivel excepcional de sensibilidad táctil y destreza, preferidos para procedimientos delicados.
- **Mayor comodidad ergonómica:** Los formadores de guantes anatómicos exclusivos de Ansell proporcionan guantes quirúrgicos diseñados para mejorar la comodidad y el movimiento y ayudar a reducir la fatiga de las manos.
- **Versatilidad de doble guante:** El color marrón de este microguante disminuye el resplandor quirúrgico a la vez que ofrece al usuario la opción de utilizarlo como guante interior cuando se utiliza doble guante para facilitar la detección de brechas.
- **Ayuda a la colocación mejorada:** Un exclusivo revestimiento interno permite ponérselos y quitárselos fácilmente con las manos secas o húmedas, ya sea en la primera puesta o durante los cambios intraoperatorios.



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

### Recomendado para

- Prevención de la fatiga ocular
- Todas las intervenciones quirúrgicas, especialmente procedimientos delicados en oftalmología, medicina micro y cardiovascular.
- Colocación con las manos mojadas
- Mayor sensibilidad táctil y destreza, especialmente durante intervenciones delicadas.

### 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 Micro

GUANTES QUIRÚRGICOS

## INFORMACIÓN DEL PRODUCTO

|   |   |
|---|---|
| Material  | Látex de caucho natural   |
| Contenido de Polvo                                  | Sin polvo   |
| Color   | Marrón  |
| Grosor  | Micro   |
| Tipo de Puño  | Reborde con tecnología SUREFIT™   |
| Superficie Externa del Guante                       | Liso con acabado microtexturado   |
| Superficie Interna del Guante                       | Revestimiento de polímero con tecnología DERMASHIELD™   |
| Prevención contra Alergias                          | Ninguna   |
| Nivel de Agarre                                     | Moderar   |
| Recomendación de Doble Enguantado                   | Guante Exterior o Debajo del Guante   |
| Probado Para Su Uso Con Fármacos Para Quimioterapia | Si de acuerdo con ASTM D6978 y no listado en los Estados Unidos FDA 510k  |
| Libertad de agujeros (Nivel de inspección I)        | In process control before packing: 0.65 (Inspection level GI), Manufacturing final release: 0.65 (Inspection level GI)  |
| Estéril   | Sí  |
| Normativas del producto                             | Anvisa 81496190009 / CA 40508, COFEPRIS: 1243C2023 SSA, INVIMA 2015DM-0013419, ASTM D3577, ASTM D7160, EN 16523-1, EN 455 1-4, EN ISO 21420:2020, EN ISO 374-1:2016, EN 374-2 and -4, EN ISO 374-5:2016 |
| 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                                  | 3 years   |
| 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 | 5787000 | 5787001 | 5787002 | 5787003 | 5787004 | 5787005 | 5787006 | 5787007 |

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 Comercial 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