

sempercare®

100+ YEARS
- EST. 1920 -
sempermed®
YOUR GLOBAL GLOVE EXPERT™

SEMPERCARE® GREEN
USE UN NUEVO GUANTE



*Green
means
Go*

SIEMPRE
PENSANDO EN
EL FUTURO



BUENO PARA SUS MANOS – BUENO PARA EL PLANETA

Ha llegado el momento de dar el próximo paso hacia un mejor futuro con Sempermed. No solamente verde en el color, el nuevo **Sempercure® Green** ha sido desarrollado con una idea de sostenibilidad en la mente. Es más: siendo totalmente libre de aceleradores le ofrece una protección a sus manos perfectamente amigable con la piel.

SUS BENEFICIOS

- ✓ Disfrute de su compatibilidad con la piel y su fórmula pura: **sin cloro, sin proteínas de látex natural, sin aceleradores**
- ✓ Fabricación con menor consumo de agua, energía y **menos emisiones CO₂**
- ✓ La formulación avanzada de nitrilo facilita un **"tacto y sensación" óptimos** para el usuario, infundiendo confianza al manejar instrumentos médicos
- ✓ Capa interior sintética para un enguantado **rápido y fácil**
- ✓ Dedos texturizados proporcionan mejor agarre en aplicaciones húmedas o secas
- ✓ Material del guante cómodo y resistente, garantiza estabilidad y una experiencia de uso agradable incluso durante períodos de tiempo más largos
- ✓ **Color verde menta** para elevar tu estado de ánimo

Green
means
Go

Todos sabemos que luz verde significa „ADELANTE“. Esto ahora aplica también para la innovación del guante. **Sempercure® Green** combina la protección de la piel con la del medio ambiente. Esto hace que el guante sea un buen ejemplo de un guante de nitrilo más amigable con el ambiente, conservando recursos mientras protege las manos de los usuarios.



BUENO PARA EL PLANETA



BUENO PARA SUS MANOS



BUENO PARA SU CONCIENCIA

El nuevo Sempercare® Green

Gracias a nuevos métodos de producción sostenibles e innovadores, puede utilizar tranquilamente el nuevo **Sempercare® Green**, sabiendo que la huella ecológica es favorable y a su vez está usando un guante amigable con la piel que ofrece además alta protección contra virus y patógenos. Para este guante hemos rediseñado el proceso de producción para reducir el uso de gas, electricidad y emisiones CO₂. Comparado con un guante de producción tradicional, la diferencia es alta:



Ahorro de energía:
-17 % emisión CO₂



Ahorro de agua:
-12 % uso de agua

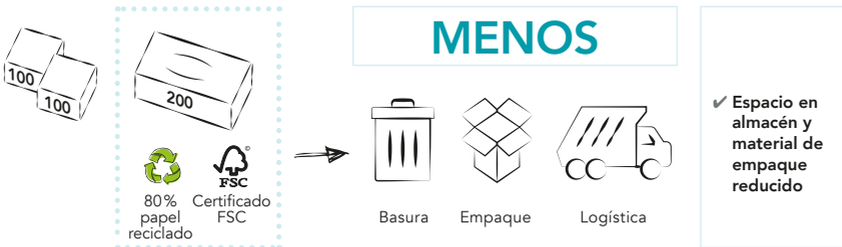
LESS VÉZ

Además, este guante libre de látex está producido sin ningún acelerador lo que reduce el riesgo de hipersensibilidad del tipo IV, causado por los residuos de los aceleradores tal como tiuramos, carbamatos y tiazoles, conocidos como factores que pueden desencadenar irritaciones en la piel.

Cambiando para un mundo mejor. Caja por caja.

Para minimizar el impacto ambiental de los empaques, **Sempercare® Green** está envasado en papel 80% reciclado y certificado con FSC. **El envase optimizado de 200 unidades** (para XS, S, M, L y 180 en XL) permite:

- ✓ Uso prolongado de la caja dispensadora – reemplazo del dispensador en el puesto de trabajo en mayores intervalos
- ✓ Almacenaje simplificado – menos gastos de distribución por intervalos de almacenamiento más largos
- ✓ Material de envase reducido – menos desperdicio de empaque



Es tiempo de utilizar un guante nuevo y contribuir a un "Mañana más limpio". ¿Quieres saber más acerca del **Sempercare® Green**? Escanea el código QR.



DATOS TÉCNICOS



| | |
|---|--|
| TIPO | Guante de examinación no estéril, sin polvo para un sólo uso |
| MATERIAL | Caucho de nitrilo butadieno (NBR), libre de aceleradores de caucho |
| COLOR | Verde Menta |
| FORMA DEL GUANTE | Plano con borde enrollado (ambidiestro) |
| INTERIOR | recubierto de polímero |
| TALLA/LONGITUD TOTAL de acuerdo a EN 455-2 | XS, S, M, L, XL 240 mm |
| ESPESOR DE PARED medido en doble capa en el área de la palma | min. 0,12 mm típico 0,14 mm |
| BARRERA hermeticidad de acuerdo a EN 455-1 | AQL 1,5 |
| FUERZA AL ROMPIMIENTO de acuerdo a EN 455-2 | Según especificación ≥ 6 Newton |
| DURABILIDAD | 3 años en empaque original si es almacenado de acuerdo a ISO 2230 |
| ESTÁNDAR Y ETIQUETADO | EN 455-1 /-2 /-3 /-4, EN 420, EN ISO 374-1, EN 374-2, EN 16523-1, EN 374-4, ISO EN 374-5, ISO 15223-1 |
| USO Según establecido en Directiva MD 93/42 EEC Según lo establecido en Regulación PPE (EU) 2016/425 | Equipo Médico clase I. Guante de protección de un sólo uso para riesgos complejos categoría III (protección contra sustancias químicas por tiempo limitado)*   |
| EMPAQUE | 200 pcs./dispensador XS, S, M, L 180 pcs./dispensador XL |

CONTÁCTENOS!

Semperit Investments Asia Pte. Ltd.
8 Jurong Town Hall Road, #29-03/06 The JTC Summit,
Singapore 609434, Singapore
Tel.: +65 6274 4861 · Fax.: +65 6274 6977

Sempermed Europe GmbH
Am Belvedere 10,
A-1100 Vienna, Austria
Tel.: +43 1 79 777-0 · Fax: +43 1 79 777-630

sempermed@semperitgroup.com · www.sempermed.com

*Según la lista de productos químicos disponible en www.sempermed.com/chemical-resistance-brands

NOTA IMPORTANTE: La información más reciente sobre los productos está disponible en www.sempermed.com, en la pestaña „Productos“. La inobservancia de esta información, en particular en lo que respecta a la resistencia (química), la frecuencia de uso y la tolerabilidad de los guantes, puede provocar daños personales y/o materiales. Semperit no se responsabiliza del uso incorrecto de los guantes ni tampoco del almacenamiento y la manipulación inadecuados. En caso de daños o signos inusuales de desgaste, no se deben usar los guantes. En caso de dudas, se debe buscar asesoramiento experto antes de su uso. La información y la clasificación están actualizadas a fecha de la publicación. Los detalles técnicos son valores medios de la producción y pueden variar en casos individuales. Esta cláusula de exención de responsabilidad está sujeta a errores, fallos de impresión y modificaciones. **PRECAUCIÓN:** El látex natural puede causar reacciones alérgicas, incluyendo un shock anafiláctico. Semperit no se hace responsable de las reacciones alérgicas. ©Copyright 2022 Sempermed