

MaxiDry[®] ZERO[™]

proRange[®]

El MaxiDry[®] Zero[™] integra los valores centrales de la marca MaxiDry[®] para aportar comodidad e impermeabilidad, todos ello complementado con nuestra plataforma tecnológica THERMtech[®].

Esta tecnología ofrece resistencia térmica hasta -10 °C/14 °F en el interior del guante a niveles de actividad altos con un revestimiento diseñado para mantener su flexibilidad a temperaturas de hasta -30 °C/-22 °F.

MaxiDry[®] Zero[™] cuenta con la certificación de la Agencia europea de seguridad alimentaria y cumple con el Título 21 Parte 177 del Código de Regulaciones Federales (CFR) de la FDA



40°
Certificados para su lavado.
Limpios, frescos y económicos

TECNOLOGÍAS UTILIZADAS



LIQUtech[®]

Para proteger contra aceites, líquidos y productos químicos
Impermeabilidad - Para mantener la humedad alejada de la piel y garantizar una temperatura agradable para la mano. Esta tecnología también evita los efectos térmicos del viento para aquellos que trabajen al aire libre.



THERMtech[®]

Para proteger del frío o del calor

Excelentes propiedades de aislamiento térmico - Sin renunciar a la flexibilidad, movilidad, peso y comodidad. Tecnología aplicada al revestimiento y tejidos sin costuras que poseen propiedades de aislamiento térmico para resistir el calor y el frío.



ERGotech[®]

Para reducir la fatiga de la mano

Revestimiento extremadamente suave y flexible - Proporciona la máxima flexibilidad, incluso en entornos extremadamente fríos, lo que permite canalizar la energía a mantener la mano caliente en lugar de a reforzar su movilidad.

Cuidadosas conexiones - El forro aislante no está anclado en los puntos de flexión y movimiento de las manos, es decir, en los nudillos, para garantizar el máximo nivel de comodidad.



GRIPtech[®]

Para un mejor rendimiento

Agarre optimizado - Facilitado mediante un revestimiento ultrasuave para garantizar una flexión máxima y permitir el contacto con los objetos que se manejan. GRIPtech[®] reduce la fatiga manual e incrementa la seguridad.



GARANTIA DE LIMPIEZA

Utilizamos el Programa HandCare[®] para todos y cada uno de los productos de ATG[®]. No solo nos aseguramos de que todos los elementos que utilizamos en el proceso de fabricación sean seguros para los empleados (ISO 45000, REACH), sino que además lavamos todos los guantes al finalizar el proceso de producción como paso adicional para garantizar su limpieza. Durante este proceso de lavado, priorizamos el uso de agua de lluvia recogida, tratada y reciclada continuamente de nuestras propias instalaciones para este fin.

Esto permite que nuestros guantes tengan un "frescor garantizado en el envasado", lo que se certifica mediante la norma 100 de la marca Oeko-Tex[®]. Y no empleamos ninguna sustancia SVHC en nuestro proceso de fabricación.

Y, por si eso no fuese suficiente, nuestros guantes también cuentan con la acreditación dermatológica expedida por la Skin Health Alliance. Por primera vez en el sector de la prevención de riesgos laborales, el sello de la Skin Health Alliance da a los usuarios de guantes profesionales la confianza de que toda la gama de guantes de ATG es "dermatológicamente segura" y que los principios científicos e investigación que los respalda son sólidos.

Si desea obtener más información acerca de HandCare[®] de ATG[®] visite www.atg-glovesolutions.com.



MaxiDry® ZERO™



STANDARD
100

08.BH.57867
Hohenstein HTTI

www.oeko-tex.com



proRange®

GARANTIA DE LIMPIEZA



56-451

Diseño	Revestimiento total y puños tejidos	
Revestimiento	Violeta, Negro	
Forro	Azul oscuro	
Tamaños	Tamaño 7 (S) - Tamaño 11 (XXL)	
Grosor de la palma	2.00 mm	
Longitud	29 cm	
EN 388:2016 + A1:2018		4232B
EN 407:2020		X1XXXX
Sin silicona	Sí	

TAMBIÉN DISPONIBLE EN LA GAMA MAXIDRY®



MaxiDry®

Todo el mundo nos pedía que hiciésemos un MaxiFlex® impermeable al aceite pero que siguiese siendo extrafino, flexible, cómodo y que ofreciese la misma movilidad. Y así lo hicimos: se llama MaxiDry®.



MaxiDry® Plus™

El MaxiDry® Plus™ ha sido diseñado y desarrollado para operarios que trabajan con **productos químicos y que requieren un buen nivel de protección**, por lo que cuenta con la certificación de producto de Tipo B conforme a la norma EN ISO 374:2016 + A1:2018.

Tipos de uso:

LOS GUANTES MAXIDRY® ZERO™ ESTÁN DISEÑADOS PARA SU USO EN ENTORNOS SECOS O HÚMEDOS QUE REQUIERAN RESISTENCIA TÉRMICA.