

MaxiFlex®

ULTIMATE™

proRange®

El MaxiFlex® Ultimate™ se ha convertido en el marco de referencia para un manejo preciso en entornos secos.

El MaxiFlex® cuenta con una acreditación dermatológica y se realiza su lavado previo antes de envasarlo para garantizar su "frescor en el envasado".



Certificados para su lavado.
Limpios, frescos y económicos

TECNOLOGÍAS UTILIZADAS



Transpirabilidad de 360°

Transpirabilidad de 360° - El revestimiento de microespuma patentado canaliza la humedad y el calor alejándolos de la piel para mantener una temperatura óptima para la mano y poder trabajar de manera productiva.

Para un mayor efecto refrescante, elija nuestra tecnología AD-APT® combinada con AIRtech®.



A mayor uso, mayor ahorro

MaxiFlex® tiene una durabilidad extraordinaria al ser capaz de soportar 18.000 ciclos abrasivos por milímetro gracias al uso de la tecnología DURAtech® en la formación del revestimiento. MaxiFlex® tiene el doble de resistencia por milímetro en el revestimiento que cualquier otro guante de su clase.



Para reducir la fatiga de la mano

Un 25% más fino - que la mayoría de los guantes de nitrilo del mercado pero con el doble de rendimiento mecánico.

Forma, ajuste y tacto - simula la "mano en reposo", reduciendo la fatiga de la mano e incrementando la comodidad.

Tecnología de tejido puntera - utilizada para producir yemas de los dedos suaves y redondeadas, mejorando la sensibilidad en esa zona.

Penetración uniforme del forro - del nitrilo, dejando únicamente el forro suave en contacto con la piel.



Para un mejor rendimiento

Agarre optimizado - proporcionado gracias a nuestro acabado en microcopia, que permite un agarre controlado. 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.



GARANTIA DE LIMPIEZA



	34-874	34-874FY	34-875	34-876	34-878
Diseño	Palma revestida y puños tejidos	Palma revestida y puños tejidos	Revestimiento de 3/4 y puños tejidos	Revestimiento total y puños tejidos	Palma revestida y puños tejidos
Revestimiento	Negro	Amarillo	Negro	Negro	Negro
Forro	Gris	Amarillo	Gris	Gris	Naranja
Tamaños	Tamaño 5 (XXS) - Tamaño 12 (XXXL)	Tamaño 5 (XXS) - Tamaño 11 (XXL)	Tamaño 5 (XXS) - Tamaño 12 (XXXL)	Tamaño 5 (XXS) - Tamaño 12 (XXXL)	Tamaño 5 (XXS) - Tamaño 11 (XXL)
Grosor de la palma	1.00 mm	1.00 mm	1.00 mm	1.00 mm	1.00 mm
Longitud	24 cm	23 cm	24.5 cm	24.5 cm	23 cm
EN 388:2016 + A1:2018	4131A	4131A	4131A	4131A	4131A
Sin silicona	Sí	Sí	Sí	Sí	Sí
Compatible con pantallas táctiles	Sí	Sí	Sí	Sí	Sí

TAMBIÉN DISPONIBLE EN LA GAMA MAXIFLEX®



MaxiFlex® Ultimate™ with AD-APT®
Ahora el icónico MaxiFlex® es aún mejor gracias a la integración de la nueva tecnología AD-APT® de ATG®.



MaxiFlex® Endurance™
Los micropuntos en relieve del MaxiFlex® Endurance™ ofrecen un mayor acolchado para los operarios que realizan tareas repetitivas o mueven cargas pesadas.



MaxiFlex® Endurance™ with AD-APT®
Ahora el icónico MaxiFlex® es aún mejor gracias a la integración de la nueva tecnología AD-APT® de ATG®.



MaxiFlex® Cut™
El MaxiFlex® Cut™ es una variedad del MaxiFlex® resistente a los cortes pero extremadamente fino, flexible, manejable y cómodo. Además, **no contiene DMF** y garantizamos la ausencia de sustancias SVHC (REACH).



MaxiFlex® Cut™ with AD-APT®
Ahora disponibles con AD-APT®. El MaxiFlex® Cut™ es una variedad del MaxiFlex® resistente a los cortes pero extremadamente fino, flexible, manejable y cómodo. Además, **no contiene DMF** y garantizamos la ausencia de sustancias SVHC (REACH).



MaxiFlex® Comfort™
Ofrece aislamiento adicional contra el calor y el frío gracias al algodón suave de alta calidad tejido en el forro.



MaxiFlex® Elite™
Con un peso de tan solo 14 gramos, el MaxiFlex® Elite™ es nuestro MaxiFlex® más ligero y fino para aquellos casos en que es necesaria una movilidad extraordinaria.



MaxiFlex® Active™
Mientras trabaja, se liberan microcápsulas de aloe vera y vitamina E que cuidan de sus manos durante el trabajo y también después.

Tipos de uso:

LOS GUANTES MAXIFLEX® ULTIMATE™ ESTÁN DISEÑADOS PARA SU USO EN ENTORNOS SECOS QUE REQUIERAN PRECISIÓN EN LA MANIPULACIÓN.

MaxiFlex®

ULTIMATE™

proRange®

Ahora el icónico MaxiFlex® es aún mejor gracias a la integración de la nueva tecnología AD-APT® de ATG®.

El MaxiFlex® cuenta con una acreditación dermatológica y se realiza su lavado previo antes de envasarlo para garantizar su "frescor en el envasado".



60°
Certificados para su lavado.
Limpios, frescos y económicos

TECNOLOGÍAS UTILIZADAS



Manteniendo frescas, secas y productivas las manos calientes

La tecnología AD-APT® se activa con el movimiento de las manos y el incremento de la temperatura dentro del guante, que hacen que se libere un agente refrescante natural para mantener la mano seca y fresca. Está diseñada para durar lo mismo que el guante que además también puede lavarse.



Transpirabilidad de 360°

Transpirabilidad de 360° - El revestimiento de microespuma patentado canaliza la humedad y el calor alejándolos de la piel para mantener una temperatura óptima para la mano y poder trabajar de manera productiva.

Para un mayor efecto refrescante, elija nuestra tecnología AD-APT® combinada con AIRtech®.



A mayor uso, mayor ahorro

MaxiFlex® tiene una durabilidad extraordinaria al ser capaz de soportar 18.000 ciclos abrasivos por milímetro gracias al uso de la tecnología DURAtech® en la formación del revestimiento. MaxiFlex® tiene el doble de resistencia por milímetro en el revestimiento que cualquier otro guante de su clase.



Para reducir la fatiga de la mano

Un 25% más fino - que la mayoría de los guantes de nitrilo del mercado pero con el doble de rendimiento mecánico.

Forma, ajuste y tacto - simula la "mano en reposo", reduciendo la fatiga de la mano e incrementando la comodidad.

Tecnología de tejido puntera - utilizada para producir yemas de los dedos suaves y redondeadas, mejorando la sensibilidad en esa zona.

Penetración uniforme del forro - del nitrilo, dejando únicamente el forro suave en contacto con la piel.



Para un mejor rendimiento

Agarre optimizado - proporcionado gracias a nuestro acabado en microesfera que permite un agarre controlado. GRIPtech® reduce la



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.



MaxiFlex® ULTIMATE™



STANDARD
100

08.BH.57867
Hohenstein HTTI


www.oeko-tex.com



proRange®

GARANTIA DE LIMPIEZA



	42-874	42-876	42-875	42-878
Diseño	Palma revestida y puños tejidos	Revestimiento total y puños tejidos	Revestimiento de 3/4 y puños tejidos	Palma revestida y puños tejidos
Revestimiento	Negro	Negro	Negro	Negro
Forro	Gris	Gris	Gris	Naranja
Tamaños	Tamaño 5 (XXS) - Tamaño 12 (XXXL)	Tamaño 5 (XXS) - Tamaño 12 (XXXL)	Tamaño 5 (XXS) - Tamaño 12 (XXXL)	Tamaño 5 (XXS) - Tamaño 12 (XXXL)
Grosor de la palma	1.00 mm	1.00 mm	1.00 mm	1.00 mm
Longitud	24 cm	24.5 cm	24.5 cm	23.5 cm
EN 388:2016 + A1:2018 	4131A	4131A	4131A	4131A
Sin silicona	Sí	Sí	Sí	Sí
Compatible con pantallas táctiles 	Sí	Sí	Sí	Sí

TAMBIÉN DISPONIBLE EN LA GAMA MAXIFLEX®



MaxiFlex® Ultimate™

El MaxiFlex® Ultimate™ se ha convertido en el marco de referencia para un manejo preciso en entornos secos.



MaxiFlex® Endurance™

Los micropuntos en relieve del MaxiFlex® Endurance™ ofrecen un mayor acolchado para los operarios que realizan tareas repetitivas o mueven cargas pesadas.



MaxiFlex® Endurance™ with AD-APT®

Ahora el icónico MaxiFlex® es aún mejor gracias a la integración de la nueva tecnología AD-APT® de ATG®.



MaxiFlex® Cut™

El MaxiFlex® Cut™ es una variedad del MaxiFlex® resistente a los cortes pero extremadamente fino, flexible, manejable y cómodo. Además, **no contiene DMF** y garantizamos la ausencia de sustancias SVHC (REACH).



MaxiFlex® Cut™ with AD-APT®

Ahora disponibles con AD-APT®. El MaxiFlex® Cut™ es una variedad del MaxiFlex® resistente a los cortes pero extremadamente fino, flexible, manejable y cómodo. Además, **no contiene DMF** y garantizamos la ausencia de sustancias SVHC (REACH).



MaxiFlex® Comfort™

Ofrece aislamiento adicional contra el calor y el frío gracias al algodón suave de alta calidad tejido en el forro.



MaxiFlex® Elite™

Con un peso de tan solo 14 gramos, el MaxiFlex® Elite™ es nuestro MaxiFlex® más ligero y fino para aquellos casos en que es necesaria una movilidad extraordinaria.



MaxiFlex® Active™

Mientras trabaja, se liberan microcápsulas de aloe vera y vitamina E que cuidan de sus manos durante el trabajo y también después.

Tipos de uso:

LOS GUANTES MAXIFLEX® ULTIMATE™ ESTÁN DISEÑADOS PARA SU USO EN ENTORNOS SECOS QUE REQUIERAN PRECISIÓN EN LA MANIPULACIÓN.

MaxiFlex®

ENDURANCE™

proRange®

Los micropuntos en relieve del MaxiFlex® Endurance™ ofrecen un mayor acolchado para los operarios que realizan tareas repetitivas o mueven cargas pesadas.

El MaxiFlex® cuenta con una acreditación dermatológica y se realiza su lavado previo antes de envasarlo para garantizar su "frescor en el envasado".



Certificados para su lavado.
Limpios, frescos y económicos

TECNOLOGÍAS UTILIZADAS



Transpirabilidad de 360°

Transpirabilidad de 360° - El revestimiento de microespuma patentado canaliza la humedad y el calor alejándolos de la piel para mantener una temperatura óptima para la mano y poder trabajar de manera productiva.

Para un mayor efecto refrescante, elija nuestra tecnología AD-APT® combinada con AIRtech®.



A mayor uso, mayor ahorro

MaxiFlex® tiene una durabilidad extraordinaria al ser capaz de soportar 18.000 ciclos abrasivos por milímetro gracias al uso de la tecnología DURAtech® en la formación del revestimiento. MaxiFlex® tiene el doble de resistencia por milímetro en el revestimiento que cualquier otro guante de su clase.



Para reducir la fatiga de la mano

Un 25% más fino - que la mayoría de los guantes de nitrilo del mercado pero con el doble de rendimiento mecánico.

Forma, ajuste y tacto - simula la "mano en reposo", reduciendo la fatiga de la mano e incrementando la comodidad.

Tecnología de tejido puntera - utilizada para producir yemas de los dedos suaves y redondeadas, mejorando la sensibilidad en esa zona.

Penetración uniforme del forro - del nitrilo, dejando únicamente el forro suave en contacto con la piel.



Para un mejor rendimiento

Agarre optimizado - proporcionado gracias a nuestro acabado en microcopa, que permite un agarre controlado. 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.



MaxiFlex®

ENDURANCE™



STANDARD 100

08.BH.57867
Hohenstein HTTI

www.oeko-tex.com



proRange®

GARANTIA DE LIMPIEZA



	34-844	34-845	34-847	34-848
Diseño	Palma revestida y puños tejidos	Revestimiento de 3/4 y puños tejidos	Conductores - puños tejidos	Palma revestida y puños tejidos
Revestimiento	Negro	Negro	Negro	Negro
Forro	Gris	Gris	Gris	Naranja
Tamaños	Tamaño 5 (XXS) - Tamaño 12 (XXXL)	Tamaño 6 (XS) - Tamaño 11 (XXL)	Tamaño 6 (XS) - Tamaño 11 (XXL)	Tamaño 5 (XXS) - Tamaño 12 (XXXL)
Grosor de la palma	1.10 mm	1.10 mm	1.10 mm	1.10 mm
Longitud	24 cm	24 cm	25 cm	24 cm
EN 388:2016 + A1:2018	4131A	4131A	4131A	4131A
Compatible con pantallas táctiles	Sí	Sí	Sí	Sí

TAMBIÉN DISPONIBLE EN LA GAMA MAXIFLEX®



MaxiFlex® Ultimate™

El MaxiFlex® Ultimate™ se ha convertido en el marco de referencia para un manejo preciso en entornos secos.



MaxiFlex® Ultimate™ with AD-APT®

Ahora el icónico MaxiFlex® es aún mejor gracias a la integración de la nueva tecnología AD-APT® de ATG®.



MaxiFlex® Endurance™ with AD-APT®

Ahora el icónico MaxiFlex® es aún mejor gracias a la integración de la nueva tecnología AD-APT® de ATG®.



MaxiFlex® Cut™

El MaxiFlex® Cut™ es una variedad del MaxiFlex® resistente a los cortes pero extremadamente fino, flexible, manejable y cómodo. Además, **no contiene DMF** y garantizamos la ausencia de sustancias SVHC (REACH).



MaxiFlex® Cut™ with AD-APT®

Ahora disponibles con AD-APT®. El MaxiFlex® Cut™ es una variedad del MaxiFlex® resistente a los cortes pero extremadamente fino, flexible, manejable y cómodo. Además, **no contiene DMF** y garantizamos la ausencia de sustancias SVHC (REACH).



MaxiFlex® Comfort™

Ofrece aislamiento adicional contra el calor y el frío gracias al algodón suave de alta calidad tejido en el forro.



MaxiFlex® Elite™

Con un peso de tan solo 14 gramos, el MaxiFlex® Elite™ es nuestro MaxiFlex® más ligero y fino para aquellos casos en que es necesaria una movilidad extraordinaria.



MaxiFlex® Active™

Mientras trabaja, se liberan microcápsulas de aloe vera y vitamina E que cuidan de sus manos durante el trabajo y también después.

Tipos de uso:

LOS GUANTES MAXIFLEX® ENDURANCE™ ESTÁN DISEÑADOS PARA SU USO EN ENTORNOS SECOS QUE REQUIERAN PRECISIÓN EN LA MANIPULACIÓN.



MaxiFlex®

ENDURANCE™

proRange®

Ahora el icónico MaxiFlex® es aún mejor gracias a la integración de la nueva tecnología AD-APT® de ATG®.

Los micropuntos en relieve del MaxiFlex® Endurance™ ofrecen un mayor acolchado para los operarios que realizan tareas repetitivas o mueven cargas pesadas.

El MaxiFlex® cuenta con una acreditación dermatológica y se realiza su lavado previo antes de envasarlo para garantizar su "frescor en el envasado".



Certificados para su lavado.
Limpios, frescos y económicos

TECNOLOGÍAS UTILIZADAS



Manteniendo frescas, secas y productivas las manos calientes

La tecnología AD-APT® se activa con el movimiento de las manos y el incremento de la temperatura dentro del guante, que hacen que se libere un agente refrescante natural para mantener la mano seca y fresca. Está diseñada para durar lo mismo que el guante que además también puede lavarse.



Transpirabilidad de 360°

Transpirabilidad de 360° - El revestimiento de microespuma patentado canaliza la humedad y el calor alejándolos de la piel para mantener una temperatura óptima para la mano y poder trabajar de manera productiva.

Para un mayor efecto refrescante, elija nuestra tecnología AD-APT® combinada con AIRtech®.



A mayor uso, mayor ahorro

MaxiFlex® tiene una durabilidad extraordinaria al ser capaz de soportar 18.000 ciclos abrasivos por milímetro gracias al uso de la tecnología DURAtech® en la formación del revestimiento. MaxiFlex® tiene el doble de resistencia por milímetro en el revestimiento que cualquier otro guante de su clase.



Para reducir la fatiga de la mano

Un 25% más fino - que la mayoría de los guantes de nitrilo del mercado pero con el doble de rendimiento mecánico.

Forma, ajuste y tacto - simula la "mano en reposo", reduciendo la fatiga de la mano e incrementando la comodidad.

Tecnología de tejido puntera - utilizada para producir yemas de los dedos suaves y redondeadas, mejorando la sensibilidad en esa zona.

Penetración uniforme del forro - del nitrilo, dejando únicamente el forro suave en contacto con la piel.



Para un mejor rendimiento

Agarre optimizado - proporcionado gracias a nuestro acabado en microespuma que permite un agarre controlado. GRIPtech® reduce la



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.



MaxiFlex®

ENDURANCE™



STANDARD 100
08.BH.57867
Hohenstein HTTI
www.oeko-tex.com



proRange®

GARANTIA DE LIMPIEZA



	42-844	42-845	42-847	42-848
Diseño	Palma revestida y puños tejidos	Revestimiento de 3/4 y puños tejidos	Conductores - puños tejidos	Palma revestida y puños tejidos
Revestimiento	Negro	Negro	Negro	Negro
Forro	Gris	Gris	Gris	Naranja
Tamaños	Tamaño 5 (XXS) - Tamaño 12 (XXXL)	Tamaño 6 (XS) - Tamaño 11 (XXL)	Tamaño 5 (XXS) - Tamaño 12 (XXXL)	Tamaño 5 (XXS) - Tamaño 12 (XXXL)
Grosor de la palma	1.10 mm	1.10 mm	1.10 mm	1.10 mm
Longitud	24 cm	24 cm	25 cm	24 cm
EN 388:2016 + A1:2018 	4131A	4131A	4131A	4131A
Compatible con pantallas táctiles 	Sí	Sí	Sí	Sí

TAMBIÉN DISPONIBLE EN LA GAMA MAXIFLEX®



MaxiFlex® Ultimate™

El MaxiFlex® Ultimate™ se ha convertido en el marco de referencia para un manejo preciso en entornos secos.



MaxiFlex® Ultimate™ with AD-APT®

Ahora el icónico MaxiFlex® es aún mejor gracias a la integración de la nueva tecnología AD-APT® de ATG®.



MaxiFlex® Endurance™

Los micropuntos en relieve del MaxiFlex® Endurance™ ofrecen un mayor acolchado para los operarios que realizan tareas repetitivas o mueven cargas pesadas.



MaxiFlex® Cut™

El MaxiFlex® Cut™ es una variedad del MaxiFlex® resistente a los cortes pero extremadamente fino, flexible, manejable y cómodo. Además, **no contiene DMF** y garantizamos la ausencia de sustancias SVHC (REACH).



MaxiFlex® Cut™ with AD-APT®

Ahora disponibles con AD-APT®. El MaxiFlex® Cut™ es una variedad del MaxiFlex® resistente a los cortes pero extremadamente fino, flexible, manejable y cómodo. Además, **no contiene DMF** y garantizamos la ausencia de sustancias SVHC (REACH).



MaxiFlex® Comfort™

Ofrece aislamiento adicional contra el calor y el frío gracias al algodón suave de alta calidad tejido en el forro.



MaxiFlex® Elite™

Con un peso de tan solo 14 gramos, el MaxiFlex® Elite™ es nuestro MaxiFlex® más ligero y fino para aquellos casos en que es necesaria una movilidad extraordinaria.



MaxiFlex® Active™

Mientras trabaja, se liberan microcápsulas de aloe vera y vitamina E que cuidan de sus manos durante el trabajo y también después.

Tipos de uso:

LOS GUANTES MAXIFLEX® ENDURANCE™ ESTÁN DISEÑADOS PARA SU USO EN ENTORNOS SECOS QUE REQUIERAN PRECISIÓN EN LA MANIPULACIÓN.

MaxiFlex[®]

CUT[™]

proRange[®]

El MaxiFlex[®] Cut[™] es una variedad del MaxiFlex[®] resistente a los cortes pero extremadamente fino, flexible, manejable y cómodo. Además, no contiene DMF y garantizamos la ausencia de sustancias SVHC (REACH).

El MaxiFlex[®] cuenta con una acreditación dermatológica y se realiza su lavado previo antes de envasarlo para garantizar su "frescor en el envasado".



Certificados para su lavado.
Limpios, frescos y económicos

TECNOLOGÍAS UTILIZADAS



Para proteger contra los cortes

Fibras innovadoras - CUTtech[®] combina e integra hilos y fibras de alto rendimiento para aportar diferentes niveles de protección frente a los cortes, siguiendo la filosofía fundamental de proporcionar grandes niveles de comodidad y la satisfacción del usuario.

Refuerzo - entre el pulgar y el índice, mejora la resistencia a los cortes y amplía la vida del guante en una zona inherentemente débil.



Transpirabilidad de 360°

Transpirabilidad de 360° - El revestimiento de microespuma patentado canaliza la humedad y el calor alejándolos de la piel para mantener una temperatura óptima para la mano y poder trabajar de manera productiva.

Para un mayor efecto refrescante, elija nuestra tecnología AD-APT[®] combinada con AIRtech[®].



A mayor uso, mayor ahorro

MaxiFlex[®] tiene una durabilidad extraordinaria al ser capaz de soportar 18.000 ciclos abrasivos por milímetro gracias al uso de la tecnología DURAttech[®] en la formación del revestimiento. MaxiFlex[®] tiene el doble de resistencia por milímetro en el revestimiento que cualquier otro guante de su clase.



Para reducir la fatiga de la mano

Un 25% más fino - que la mayoría de los guantes de nitrilo del mercado pero con el doble de rendimiento mecánico.

Forma, ajuste y tacto - simula la "mano en reposo", reduciendo la fatiga de la mano e incrementando la comodidad.

Tecnología de tejido puntera - utilizada para producir yemas de los dedos suaves y redondeadas, mejorando la sensibilidad en esa zona.

Penetración uniforme del forro - del nitrilo, dejando únicamente el forro suave en contacto con la piel.



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.



MaxiFlex® CUT™



STANDARD
100
08.BH.57867
Hohenstein HTTI
www.oeko-tex.com



proRange®

GARANTIA DE LIMPIEZA



	34-8753	34-8743	34-8743FY	34-8443	34-8453	34-1743
Diseño	Revestimiento de 3/4 y puños tejidos	Palma revestida y puños tejidos	Palma revestida y puños tejidos	Palma revestida y puños tejidos	Revestimiento de 3/4 y puños tejidos	Palma revestida y puños tejidos
Revestimiento	Negro	Negro	Amarillo	Negro	Negro	Negro
Forro	Verde	Verde	Amarillo	Verde	Verde	Negro
Tamaños	Tamaño 6 (XS) - Tamaño 12 (XXXL)	Tamaño 6 (XS) - Tamaño 12 (XXXL)	Tamaño 6 (XS) - Tamaño 12 (XXXL)	Tamaño 6 (XS) - Tamaño 12 (XXXL)	Tamaño 6 (XS) - Tamaño 12 (XXXL)	Tamaño 6 (XS) - Tamaño 11 (XXL)
Grosor de la palma	0.80 mm	0.80 mm	0.80 mm	0.90 mm	0.90 mm	1.10 mm
Longitud	25.5 cm	25.5 cm	25 cm	25.5 cm	25.5 cm	26.5 cm
EN 388:2016 + A1:2018	4331B	4331B	4331B	4331B	4331B	4331D
EN 407:2020						X1XXXX
Sin silicona	Sí	Sí	Sí	No	No	Sí
Compatible con pantallas táctiles	Sí	Sí	No	Sí	Sí	Sí

TAMBIÉN DISPONIBLE EN LA GAMA MAXIFLEX®



MaxiFlex® Ultimate™

El MaxiFlex® Ultimate™ se ha convertido en el marco de referencia para un manejo preciso en entornos secos.



MaxiFlex® Ultimate™ with AD-APT®

Ahora el icónico MaxiFlex® es aún mejor gracias a la integración de la nueva tecnología AD-APT® de ATG®.



MaxiFlex® Endurance™

Los micropuntos en relieve del MaxiFlex® Endurance™ ofrecen un mayor acolchado para los operarios que realizan tareas repetitivas o mueven cargas pesadas.



MaxiFlex® Endurance™ with AD-APT®

Ahora el icónico MaxiFlex® es aún mejor gracias a la integración de la nueva tecnología AD-APT® de ATG®.



MaxiFlex® Cut™ with AD-APT®

Ahora disponibles con AD-APT®, El MaxiFlex® Cut™ es una variedad del MaxiFlex® resistente a los cortes pero extremadamente fino, flexible, manejable y cómodo. Además, **no contiene DMF** y garantizamos la ausencia de sustancias SVHC (REACH).



MaxiFlex® Comfort™

Ofrece aislamiento adicional contra el calor y el frío gracias al algodón suave de alta calidad tejido en el forro.



MaxiFlex® Elite™

Con un peso de tan solo 14 gramos, el MaxiFlex® Elite™ es nuestro MaxiFlex® más ligero y fino para aquellos casos en que es necesaria una movilidad extraordinaria.



MaxiFlex® Active™

Mientras trabaja, se liberan microcápsulas de aloe vera y vitamina E que cuidan de sus manos durante el trabajo y también después.

Tipos de uso:

LOS GUANTES MAXIFLEX® CUT™ ESTÁN DISEÑADOS PARA SU USO EN ENTORNOS SECOS QUE REQUIERAN PRECISIÓN EN LA MANIPULACIÓN Y CON RIESGO ADICIONAL DE QUE SE PRODUZCAN CORTES.

MaxiFlex[®]

CUT[™]

proRange[®]

El MaxiFlex[®] Cut[™] es una variedad del MaxiFlex[®] resistente a los cortes pero extremadamente fino, flexible, manejable y cómodo. Además, no contiene DMF y garantizamos la ausencia de sustancias SVHC (REACH).

El MaxiFlex[®] cuenta con una acreditación dermatológica y se realiza su lavado previo antes de envasarlo para garantizar su "frescor en el envasado".



Certificados para su lavado.
Limpios, frescos y económicos

TECNOLOGÍAS UTILIZADAS



Manteniendo frescas, secas y productivas las manos calientes
La tecnología AD-APT[®] se activa con el movimiento de las manos y el incremento de la temperatura dentro del guante, que hacen que se libere un agente refrescante natural para mantener la mano seca y fresca. Está diseñada para durar lo mismo que el guante que además también puede lavarse.



Para proteger contra los cortes
Fibras innovadoras - CUTtech[®] combina e integra hilos y fibras de alto rendimiento para aportar diferentes niveles de protección frente a los cortes, siguiendo la filosofía fundamental de proporcionar grandes niveles de comodidad y la satisfacción del usuario.
Refuerzo - entre el pulgar y el índice, mejora la resistencia a los cortes y amplía la vida del guante en una zona inherentemente débil.



Transpirabilidad de 360°
Transpirabilidad de 360° - El revestimiento de microespuma patentado canaliza la humedad y el calor alejándolos de la piel para mantener una temperatura óptima para la mano y poder trabajar de manera productiva.
Para un mayor efecto refrescante, elija nuestra tecnología AD-APT[®] combinada con AIRtech[®].



A mayor uso, mayor ahorro
MaxiFlex[®] tiene una durabilidad extraordinaria al ser capaz de soportar 18.000 ciclos abrasivos por milímetro gracias al uso de la tecnología DURAttech[®] en la formación del revestimiento. MaxiFlex[®] tiene el doble de resistencia por milímetro en el revestimiento que cualquier otro guante de su clase.



Para reducir la fatiga de la mano
Un 25% más fino - que la mayoría de los guantes de nitrilo del mercado pero con el doble de rendimiento mecánico.

Forma ajustada y testeada para simular la "mano en reposo" reduciendo la



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.



MaxiFlex[®] CUT[™]



STANDARD
100
08.BH.57867
Hohenstein HTTI
www.oeko-tex.com



proRange[®]

GARANTIA DE LIMPIEZA



42-8743

Diseño	Palma revestida y puños tejidos
Revestimiento	Negro
Forro	Verde
Tamaños	Tamaño 6 (XS) - Tamaño 12 (XXXL)
Grosor de la palma	0.80 mm
Longitud	25.5 cm
EN 388:2016 + A1:2018	4331B 
Sin silicona	Sí
Compatible con pantallas táctiles	Sí 

TAMBIÉN DISPONIBLE EN LA GAMA MAXIFLEX[®]



MaxiFlex[®] Ultimate[™]

El MaxiFlex[®] Ultimate[™] se ha convertido en el marco de referencia para un manejo preciso en entornos secos.



MaxiFlex[®] Ultimate[™] with AD-APT[®]

Ahora el icónico MaxiFlex[®] es aún mejor gracias a la integración de la nueva tecnología AD-APT[®] de ATG[®].



MaxiFlex[®] Endurance[™]

Los micropuntos en relieve del MaxiFlex[®] Endurance[™] ofrecen un mayor acolchado para los operarios que realizan tareas repetitivas o mueven cargas pesadas.



MaxiFlex[®] Endurance[™] with AD-APT[®]

Ahora el icónico MaxiFlex[®] es aún mejor gracias a la integración de la nueva tecnología AD-APT[®] de ATG[®].



MaxiFlex[®] Cut[™]

El MaxiFlex[®] Cut[™] es una variedad del MaxiFlex[®] resistente a los cortes pero extremadamente fino, flexible, manejable y cómodo. Además, **no contiene DMF** y garantizamos la ausencia de sustancias SVHC (REACH).



MaxiFlex[®] Comfort[™]

Ofrece aislamiento adicional contra el calor y el frío gracias al algodón suave de alta calidad tejido en el forro.



MaxiFlex[®] Elite[™]

Con un peso de tan solo 14 gramos, el MaxiFlex[®] Elite[™] es nuestro MaxiFlex[®] más ligero y fino para aquellos casos en que es necesaria una movilidad extraordinaria.



MaxiFlex[®] Active[™]

Mientras trabaja, se liberan microcápsulas de aloe vera y vitamina E que cuidan de sus manos durante el trabajo y también después.

Tipos de uso:

LOS GUANTES MAXIFLEX[®] CUT[™] ESTÁN DISEÑADOS PARA SU USO EN ENTORNOS SECOS QUE REQUIERAN PRECISIÓN EN LA MANIPULACIÓN Y CON RIESGO ADICIONAL DE QUE SE PRODUZCAN CORTES.

MaxiFlex[®]

COMFORT[™]

Ofrece aislamiento adicional contra el calor y el frío gracias al algodón suave de alta calidad tejido en el forro.

El MaxiFlex[®] cuenta con una acreditación dermatológica y se realiza su lavado previo antes de envasarlo para garantizar su "frescor en el envasado".



Certificados para su lavado.
Limpios, frescos y económicos

TECNOLOGÍAS UTILIZADAS



Transpirabilidad de 360°

Transpirabilidad de 360° - El revestimiento de microespuma patentado canaliza la humedad y el calor alejándolos de la piel para mantener una temperatura óptima para la mano y poder trabajar de manera productiva.

Para un mayor efecto refrescante, elija nuestra tecnología AD-APT[®] combinada con AIRtech[®].



Para reducir la fatiga de la mano

Un 25% más fino - que la mayoría de los guantes de nitrilo del mercado pero con el doble de rendimiento mecánico.

Forma, ajuste y tacto - simula la "mano en reposo", reduciendo la fatiga de la mano e incrementando la comodidad.

Tecnología de tejido puntera - utilizada para producir yemas de los dedos suaves y redondeadas, mejorando la sensibilidad en esa zona.

Penetración uniforme del forro - del nitrilo, dejando únicamente el forro suave en contacto con la piel.



Para un mejor rendimiento

Agarre optimizado - proporcionado gracias a nuestro acabado en microcopia, que permite un agarre controlado. 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.



proRange[®]



GARANTIA DE LIMPIEZA



	34-924	34-925	34-926
Diseño	Palma revestida y puños tejidos	Revestimiento de 3/4 y puños tejidos	Revestimiento total y puños tejidos
Revestimiento	Azul cobalto	Azul cobalto	Azul cobalto
Forro	Gris claro	Gris claro	Gris claro
Tamaños	Tamaño 5 (XXS) - Tamaño 11 (XXL)	Tamaño 5 (XXS) - Tamaño 11 (XXL)	Tamaño 5 (XXS) - Tamaño 11 (XXL)
Grosor de la palma	1.10 mm	1.10 mm	1.10 mm
Longitud	23.5 cm	24 cm	24 cm
EN 388:2016 + A1:2018	4121A	4121A	4121A
EN 407:2020	X1XXXX	X1XXXX	X1XXXX
Sin silicona	Sí	Sí	Sí
Compatible con pantallas táctiles >12/2022	Sí	Sí	Sí

TAMBIÉN DISPONIBLE EN LA GAMA MAXIFLEX®



MaxiFlex® Ultimate™

El MaxiFlex® Ultimate™ se ha convertido en el marco de referencia para un manejo preciso en entornos secos.



MaxiFlex® Ultimate™ with AD-APT®

Ahora el icónico MaxiFlex® es aún mejor gracias a la integración de la nueva tecnología AD-APT® de ATG®.



MaxiFlex® Endurance™

Los micropuntos en relieve del MaxiFlex® Endurance™ ofrecen un mayor acolchado para los operarios que realizan tareas repetitivas o mueven cargas pesadas.



MaxiFlex® Endurance™ with AD-APT®

Ahora el icónico MaxiFlex® es aún mejor gracias a la integración de la nueva tecnología AD-APT® de ATG®.



MaxiFlex® Cut™

El MaxiFlex® Cut™ es una variedad del MaxiFlex® resistente a los cortes pero extremadamente fino, flexible, manejable y cómodo. Además, **no contiene DMF** y garantizamos la ausencia de sustancias SVHC (REACH).



MaxiFlex® Cut™ with AD-APT®

Ahora disponibles con AD-APT®. El MaxiFlex® Cut™ es una variedad del MaxiFlex® resistente a los cortes pero extremadamente fino, flexible, manejable y cómodo. Además, **no contiene DMF** y garantizamos la ausencia de sustancias SVHC (REACH).



MaxiFlex® Elite™

Con un peso de tan solo 14 gramos, el MaxiFlex® Elite™ es nuestro MaxiFlex® más ligero y fino para aquellos casos en que es necesaria una movilidad extraordinaria.



MaxiFlex® Active™

Mientras trabaja, se liberan microcápsulas de aloe vera y vitamina E que cuidan de sus manos durante el trabajo y también después.

Tipos de uso:

LOS GUANTES MAXIFLEX® COMFORT™ ESTÁN DISEÑADOS PARA SU USO EN ENTORNOS SECOS QUE REQUIERAN PRECISIÓN EN LA MANIPULACIÓN.

MaxiFlex®

ELITE™

proRange®

Con un peso de tan solo 14 gramos, el MaxiFlex® Elite™ es nuestro MaxiFlex® más ligero y fino para aquellos casos en que es necesaria una movilidad extraordinaria.

El MaxiFlex® cuenta con una acreditación dermatológica y se realiza su lavado previo antes de envasarlo para garantizar su "frescor en el envasado".



Certificados para su lavado.
Limpios, frescos y económicos

TECNOLOGÍAS UTILIZADAS



Transpirabilidad de 360°

Transpirabilidad de 360° - El revestimiento de microespuma patentado canaliza la humedad y el calor alejándolos de la piel para mantener una temperatura óptima para la mano y poder trabajar de manera productiva.

Para un mayor efecto refrescante, elija nuestra tecnología AD-APT® combinada con AIRtech®.



A mayor uso, mayor ahorro

MaxiFlex® tiene una durabilidad extraordinaria al ser capaz de soportar 18.000 ciclos abrasivos por milímetro gracias al uso de la tecnología DURAtch® en la formación del revestimiento. MaxiFlex® tiene el doble de resistencia por milímetro en el revestimiento que cualquier otro guante de su clase.



Para reducir la fatiga de la mano

Un 30% más fino - que la mayoría de los guantes de nitrilo del mercado pero con el doble de rendimiento mecánico.

Forma, ajuste y tacto - simula la "mano en reposo", reduciendo la fatiga de la mano e incrementando la comodidad.

Tecnología de tejido puntera - utilizada para producir yemas de los dedos suaves y redondeadas, mejorando la sensibilidad en esa zona.

Penetración uniforme del forro - del nitrilo, dejando únicamente el forro suave en contacto con la piel.



Para un mejor rendimiento

Agarre optimizado - proporcionado gracias a nuestro acabado en microcopia, que permite un agarre controlado. 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.



MaxiFlex® ELITE™



STANDARD
100

08.BH.57867
Hohenstein HTTI

www.oeko-tex.com



proRange®

GARANTIA DE LIMPIEZA



	34-274	34-275	34-244	34-245	34-774B
Diseño	Palma revestida y puños tejidos	Revestimiento de 3/4 y puños tejidos	Palma revestida y puños tejidos	Revestimiento de 3/4 y puños tejidos	Palma revestida y puños tejidos
Revestimiento	Azul oscuro	Azul oscuro	Azul oscuro	Azul oscuro	Negro
Forro	Azul oscuro	Azul oscuro	Azul oscuro	Azul oscuro	Gris claro
Tamaños	Tamaño 6 (XS) - Tamaño 11 (XXL)	Tamaño 6 (XS) - Tamaño 11 (XXL)	Tamaño 6 (XS) - Tamaño 11 (XXL)	Tamaño 6 (XS) - Tamaño 11 (XXL)	Tamaño 5 (XXS) - Tamaño 12 (XXXL)
Grosor de la palma	0.80 mm	0.80 mm	0.90 mm	0.90 mm	0.75 mm
Longitud	23.5 cm	24 cm	24 cm	24 cm	23.5 cm
EN 388:2016 + A1:2018 	4121A	4121A	4121A	4121A	4121A
Sin silicona	Sí	Sí	No	No	Sí
Compatible con pantallas táctiles 	Sí	Sí	Sí	Sí	Sí

TAMBIÉN DISPONIBLE EN LA GAMA MAXIFLEX®



MaxiFlex® Ultimate™

El MaxiFlex® Ultimate™ se ha convertido en el marco de referencia para un manejo preciso en entornos secos.



MaxiFlex® Ultimate™ with AD-APT®

Ahora el icónico MaxiFlex® es aún mejor gracias a la integración de la nueva tecnología AD-APT® de ATG®.



MaxiFlex® Endurance™

Los micropuntos en relieve del MaxiFlex® Endurance™ ofrecen un mayor acolchado para los operarios que realizan tareas repetitivas o mueven cargas pesadas.



MaxiFlex® Endurance™ with AD-APT®

Ahora el icónico MaxiFlex® es aún mejor gracias a la integración de la nueva tecnología AD-APT® de ATG®.



MaxiFlex® Cut™

El MaxiFlex® Cut™ es una variedad del MaxiFlex® resistente a los cortes pero extremadamente fino, flexible, manejable y cómodo. Además, **no contiene DMF** y garantizamos la ausencia de sustancias SVHC (REACH).



MaxiFlex® Cut™ with AD-APT®

Ahora disponibles con AD-APT®. El MaxiFlex® Cut™ es una variedad del MaxiFlex® resistente a los cortes pero extremadamente fino, flexible, manejable y cómodo. Además, **no contiene DMF** y garantizamos la ausencia de sustancias SVHC (REACH).



MaxiFlex® Comfort™

Ofrece aislamiento adicional contra el calor y el frío gracias al algodón suave de alta calidad tejido en el forro.



MaxiFlex® Active™

Mientras trabaja, se liberan microcápsulas de aloe vera y vitamina E que cuidan de sus manos durante el trabajo y también después.

Tipos de uso:

LOS GUANTES MAXIFLEX® ELITE™ ESTÁN DISEÑADOS PARA SU USO EN ENTORNOS SECOS QUE REQUIERAN PRECISIÓN EN LA MANIPULACIÓN.

MaxiFlex[®]

ACTIVE[™]

proRange[®]

Mientras trabaja, se liberan microcápsulas de aloe vera y vitamina E que cuidan de sus manos durante el trabajo y también después.

El MaxiFlex[®] cuenta con una acreditación dermatológica y se realiza su lavado previo antes de envasarlo para garantizar su "frescor en el envasado".



Certificados para su lavado.
Limpios, frescos y económicos

TECNOLOGÍAS UTILIZADAS



Transpirabilidad de 360°

Transpirabilidad de 360° - El revestimiento de microespuma patentado canaliza la humedad y el calor alejándolos de la piel para mantener una temperatura óptima para la mano y poder trabajar de manera productiva.

Para un mayor efecto refrescante, elija nuestra tecnología AD-APT[®] combinada con AIRtech[®].



A mayor uso, mayor ahorro

MaxiFlex[®] tiene una durabilidad extraordinaria al ser capaz de soportar 18.000 ciclos abrasivos por milímetro gracias al uso de la tecnología DURAtech[®] en la formación del revestimiento. MaxiFlex[®] tiene el doble de resistencia por milímetro en el revestimiento que cualquier otro guante de su clase.



Para reducir la fatiga de la mano

Un 25% más fino - que la mayoría de los guantes de nitrilo del mercado pero con el doble de rendimiento mecánico.

Forma, ajuste y tacto - simula la "mano en reposo", reduciendo la fatiga de la mano e incrementando la comodidad.

Tecnología de tejido puntera - utilizada para producir yemas de los dedos suaves y redondeadas, mejorando la sensibilidad en esa zona.

Penetración uniforme del forro - del nitrilo, dejando únicamente el forro suave en contacto con la piel.



Para un mejor rendimiento

Agarre optimizado - proporcionado gracias a nuestro acabado en microcopa, que permite un agarre controlado. 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.



MaxiFlex® ACTIVE™



STANDARD
100

08.BH.57867
Hohenstein HTTI

www.oeko-tex.com



proRange®

GARANTIA DE LIMPIEZA



	34-824	34-814
Diseño	Palma revestida y puños tejidos	Palma revestida y puños tejidos
Revestimiento	Azul claro	Rosa
Forro	Azul claro	Rosa
Tamaños	Tamaño 5 (XXS) - Tamaño 11 (XXL)	Tamaño 5 (XXS) - Tamaño 11 (XXL)
Grosor de la palma	1.00 mm	1.00 mm
Longitud	23.5 cm	23 cm
EN 388:2016 + A1:2018 	4131A	4131A
Sin silicona	Sí	Sí
Compatible con pantallas táctiles >12/2022 	Sí	Sí

TAMBIÉN DISPONIBLE EN LA GAMA MAXIFLEX®



MaxiFlex® Ultimate™

El MaxiFlex® Ultimate™ se ha convertido en el marco de referencia para un manejo preciso en entornos secos.



MaxiFlex® Ultimate™ with AD-APT®

Ahora el icónico MaxiFlex® es aún mejor gracias a la integración de la nueva tecnología AD-APT® de ATG®.



MaxiFlex® Endurance™

Los micropuntos en relieve del MaxiFlex® Endurance™ ofrecen un mayor acolchado para los operarios que realizan tareas repetitivas o mueven cargas pesadas.



MaxiFlex® Endurance™ with AD-APT®

Ahora el icónico MaxiFlex® es aún mejor gracias a la integración de la nueva tecnología AD-APT® de ATG®.



MaxiFlex® Cut™

El MaxiFlex® Cut™ es una variedad del MaxiFlex® resistente a los cortes pero extremadamente fino, flexible, manejable y cómodo. Además, **no contiene DMF** y garantizamos la ausencia de sustancias SVHC (REACH).



MaxiFlex® Cut™ with AD-APT®

Ahora disponibles con AD-APT®. El MaxiFlex® Cut™ es una variedad del MaxiFlex® resistente a los cortes pero extremadamente fino, flexible, manejable y cómodo. Además, **no contiene DMF** y garantizamos la ausencia de sustancias SVHC (REACH).



MaxiFlex® Comfort™

Ofrece aislamiento adicional contra el calor y el frío gracias al algodón suave de alta calidad tejido en el forro.



MaxiFlex® Elite™

Con un peso de tan solo 14 gramos, el MaxiFlex® Elite™ es nuestro MaxiFlex® más ligero y fino para aquellos casos en que es necesaria una movilidad extraordinaria.

Tipos de uso:

LOS GUANTES MAXIFLEX® ACTIVE™ ESTÁN DISEÑADOS PARA SU USO EN ENTORNOS SECOS QUE REQUIERAN PRECISIÓN EN LA MANIPULACIÓN.