

Denominado anteriormente: Puretough™P3000



Corte



Calor



Trabajo medianamente exigente

## Guantes industriales resistentes al calor, con código de colores para garantizar una aplicación adecuada.

- **Niveles de protección indicados:** Los guantes industriales HyFlex® 11-423 siguen un sistema indicador codificado por colores, que ayuda a los trabajadores a identificar cuándo utilizarlos con seguridad.
- **Defensas avanzadas:** Los guantes de seguridad HyFlex® 11-423 están compuestos por fibras de alto rendimiento que les permiten resistir un calor de hasta 100°C/212°F.
- **Mejora de la durabilidad:** Los guantes EPI HyFlex® 11-423 son muy resistentes, con resistencia a la abrasión de nivel 4 EN y ANSI.
- **Mayor agarre y respeto por el medio ambiente:** El revestimiento de poliuretano a base de agua garantiza una comodidad transpirable y un mejor agarre, mientras que la fabricación es más ecológica
- **Mayor comodidad:** Están disponibles en forma de envase, para facilitar el acceso y la reaplicación
- **Libre de contaminantes:** También están libres de silicona, lo que evita la transferencia de contaminantes al metal antes de pintar



### Industrias

- Automotriz
- Maquinaria y Equipo
- Fabricación de Metal
- Procesamiento de alimentos

### Aplicaciones

- Manipulación de piezas con bordes afilados o rugosos
- Trabajo en Metal y operaciones de ensamble
- Ajuste de piezas, sistemas
- Ajuste de sistemas y atornillado
- Aplicación de acabados en materiales, productos

Denominado anteriormente: Puretough™P3000

### Prestaciones claves

- **Sistema indicador HyFlex®:** los trabajadores pueden garantizar una protección adecuada
- **Fibras visibles de alto rendimiento:** resisten el calor hasta 100°C (212°F)
- **Certificación de resistencia a la abrasión EN y ANSI:** Excelente durabilidad

### Aceleradores químicos de vulcanización

- Proteínas del caucho natural (en puño de punto)
- Dietilditiocarbamato de zinc

Solo un número reducido de usuarios puede presentar algún tipo de sensibilización a estos componentes del guante, y por tanto desarrollar reacciones irritantes y/o reacciones alérgicas de contacto.

### Estándares de rendimiento y Conformidad reglamentaria

Conforme con REACH



### Tecnologías



### Especificaciones

MARCA   REF.	DESCRIPCIÓN	GALGA	TALLA	LONGITUD	COLOR DEL RECUBRIMIENTO	EMBALAJE
HyFlex® 11-423	<b>Acabado:</b> Palma recubierta <b>Material del Recubrimiento:</b> Poliuretano base agua y nitrilo <b>Material del Forro:</b> Poliamida, Fibra de vidrio <b>Tipo de Puño:</b> Muñeca de punto	13	6, 7, 8, 9, 10, 11	225-265 mm; 9,25-10,43 pulgadas	Gris	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 12 pares por bolsa; 12 bolsas por caja de embalaje</li> </ul>

Para más información, visítenos en [www.ansell.eu](http://www.ansell.eu), o llame al número

#### Europa, Oriente Medio y África

Ansell Healthcare Europe NV  
Riverside Business Park  
Blvd International, 55  
1070 Brussels, Belgium  
T: +32 (0) 2 528 74 00  
F: +32 (0) 2 528 74 01

#### Norteamérica

Ansell Healthcare Products LLC  
111 Wood Avenue South,  
Suite 210  
Iselin, NJ 08830, USA  
T: +1 800 800 0444  
F: +1 800 800 0445

#### Australia

Ansell Limited  
Level 3,678 Victoria Street,  
Richmond, Vic, 3121  
Australia  
T: +61 1800 337 041  
F: +61 1800 803 578

#### Asia Pacífico

Ansell Global Trading Center  
(Malaysia) Sdn Bhd  
Prima 6, Prima Avenue  
Block 3512, Jaijan Teknokrat 6  
T: +603 8310 6688  
F: +603 8310 6699

#### Latinoamérica y Caribe

Ansell Commercial Mexico S.A. de C.V.  
Blvd. Bernardo Quintana No. 7001-C,  
Q7001 Torre II,  
Suites 1304, 1305 y 1306,  
Col. Centro Sur, c.p. 76090  
Queretaro, Qro. México  
T: +52 442 296 2050

#### Canadá

Ansell Canada  
105 Lauder  
Cowansville, QC J2K 2K8  
Canada  
T: +1 800 363 8340  
F: +1 800 267 3551

Ansell, ® y ™ son marcas comerciales propiedad de Ansell Limited o de alguna de sus filiales. Patentado en EE.UU. y patentes americanas y extranjeras en trámite.  
[www.ansell.com/patentmarking](http://www.ansell.com/patentmarking) © 2024 Ansell Limited. Reservados todos los derechos.

Ni el presente documento ni ningún otro informe realizado por o en nombre de Ansell pueden ser considerados como garantía de comerciabilidad ni de adecuación de cualquier producto Ansell para un fin determinado. Ansell no asume ninguna responsabilidad por la idoneidad o adecuación de una elección de guantes por el usuario final para una aplicación específica.