

# HyFlex™

## 74-500

El guante con certificación alimentaria con el mayor nivel de resistencia a cortes



Corte



Trabajo medianamente exigente

## Guantes industriales ambidiestros altamente resistentes a los cortes, ideales para aplicaciones de manipulación de alimentos.

- **Defensas avanzadas:** El forro de los guantes de seguridad HyFlex™ 74-500 mezcla fibra de vidrio, acero inoxidable, HPPE, poliamida y poliéster con la tecnología de resistencia al corte INTERCEPT™, para una protección avanzada de 360°.
- **Mejora de la durabilidad:** Estos guantes resistentes a la abrasión siguen siendo duraderos y mantienen sus niveles de rendimiento incluso con lavados repetidos, al tiempo que disimulan las manchas gracias a su color azul, lo que prolonga su vida útil.
- **Cumplimiento de la normativa sobre manipulación de alimentos:** Estos guantes HyFlex™, que cumplen las normativas de manipulación de alimentos de la FDA 21 CFR 177.1520 y 21 CFR 177.2600, son adecuados para diversas aplicaciones de procesamiento de alimentos.
- **Auténtica practicidad:** Cómodos por naturaleza, también cuentan con un diseño ambidiestro, para una mayor facilidad de uso en el día a día.



### Industrias

- Procesamiento de alimentos

### Aplicaciones

- Procesamiento de Lácteos
- Procesamiento de Frutas y Verduras
- Procesamiento de Carne de Aves

# HyFlex™

## 74-500

El guante con certificación alimentaria con el mayor nivel de resistencia a cortes

### Prestaciones claves

- **Recubrimiento de fibra de vidrio y acero inoxidable:** Excelente resistencia al corte
- **Materiales duraderos:** Mayor resistencia a la abrasión, mayor vida útil\*
- **Cumplimiento de las normas de manipulación de alimentos de la FDA:** Apto para el procesamiento de alimentos variados  
\*7 veces más duradero que sus competidores

### Estándares de rendimiento y Conformidad reglamentaria

Conforme con REACH

ANSI/ISEA 105-2024



EN388: 2016



4X4XF

EN 388



4X4XF



### Especificaciones

MARCA   REF.	DESCRIPCIÓN	GALGA	TALLA	LONGITUD	EMBALAJE
HyFlex™ 74-500	<b>Material del Forro:</b> HPPE, Fibra de vidrio, Acero inoxidable, Poliamida, Poliéster, Ansell INTERCEPT™ Technology <b>Tipo de Puño:</b> Muñeca de punto	10	7, 8, 9, 10, 11	230-305 mm / 9-12 inches	12 piezas por bolsa, 2 bolsas por caja de embalaje.

### 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) © 2025 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.