

Protección estanca

Esta gama de guantes estancos Mapa Professionnel responde a las necesidades de comodidad y protección de la mano en todos los trabajos en contacto con líquidos poco agresivos químicamente: agua, productos de limpieza, alimentos grasos...

Para elegir el producto más adecuado para sus necesidades, tenga en cuenta sus niveles de prestaciones y comodidad.

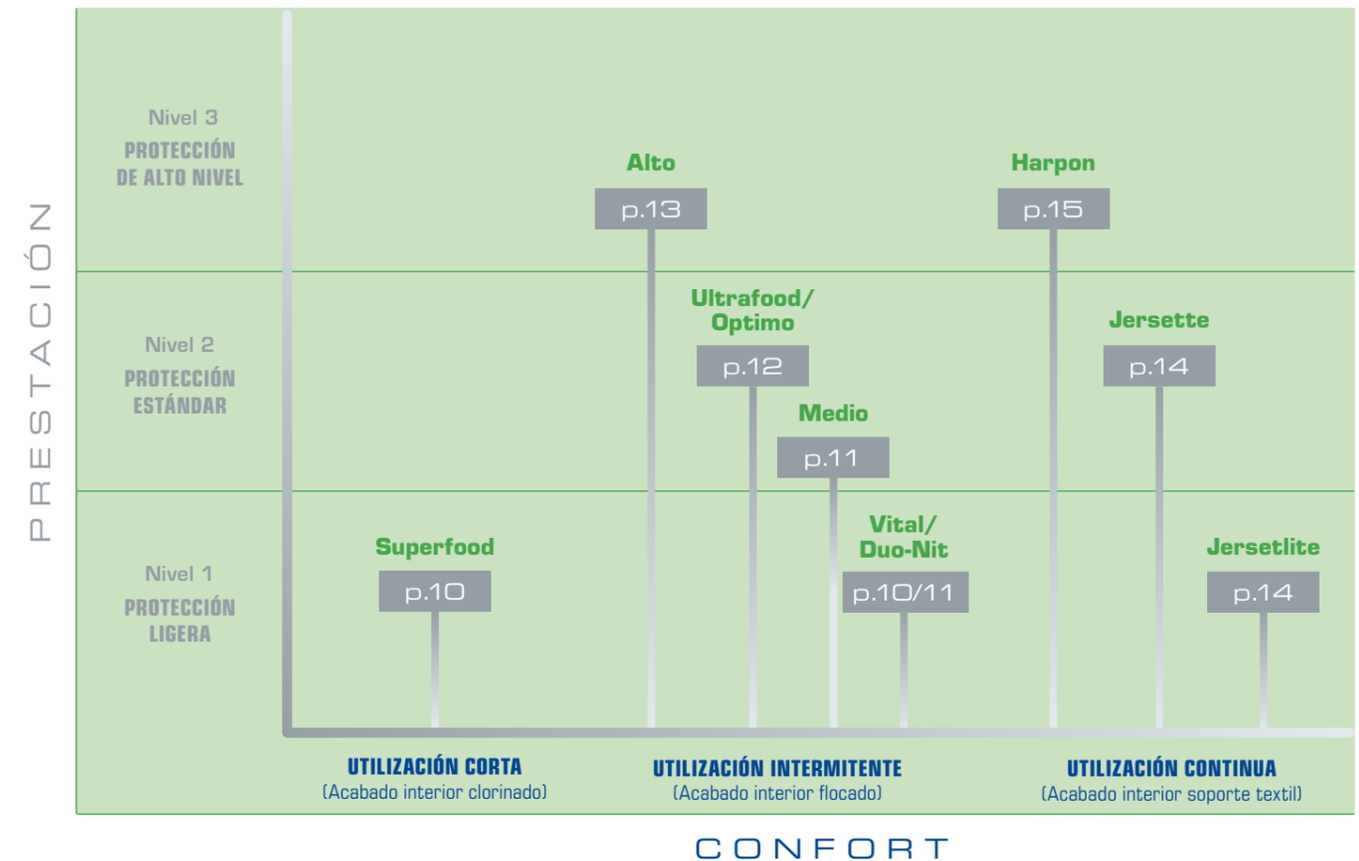


Para facilitar los niveles de prestaciones

El nivel de prestaciones de un guante estanco está directamente vinculado a su grosor. Cuanto más grueso sea, más resistente será y protegerá durante más tiempo.

- **Protección ligera:**
los guantes de poco grosor proporcionan protección para aplicaciones en entornos poco agresivos (ej.: alimentos secos, productos de limpieza, agua...).
- **Protección estándar:**
Estos guantes proporcionan una protección intermedia para aplicaciones en entornos poco agresivos (ej.: alimentos grasos, detergentes agresivos...).
- **Protección de alto nivel:**
los guantes gruesos proporcionan protección para aplicaciones en entornos muy agresivos (manipulación de objetos pesados, deslizantes, rugosos, detergentes concentrados...).

El cuadro siguiente le ayuda a definir el guante más adecuado para su necesidad.



su elección: los criterios de comodidad

Bajo el concepto de "comodidad", los guantes se posicionan del más al menos cómodo. Para establecer este posicionamiento, se han tenido en cuenta varios criterios:

- **Acabado interior**
Es conveniente elegir el Acabado interior del guante en función del tiempo de utilización. Por ejemplo, para una utilización prolongada (8h) será preferible elegir un guante con un soporte de algodón inferior para limitar los efectos de la transpiración.
- **Adaptabilidad y flexibilidad**
Estas dos características están directamente vinculadas al grosor de éste. Cuanto más grueso sea el guante, menos adaptable será. Para una utilización prolongada (8h) será preferible elegir un guante adaptable que fatigará menos la mano.

Superfood

> **Destreza y flexibilidad aptas para el contacto con productos alimenticios**

- **Excelente destreza:** finura del guante y flexibilidad del material
- Acabado clorinado para una mejor **protección del producto manipulado**
- Aptos para estar en **contacto** con los **productos alimenticios**



Cat. 3



Superfood	174	175	177
Material	látex natural		
Longitud	31 cm		
Grosor	0,45 mm		
Color	■ amarillo	■ amarillo	■ azul
Acabado interior	liso clorinado		
Acabado exterior	■ granitado	relieve antideslizante	
Tallas	7 8 9 10	6 7 8 9 10	
Embalaje	1 par / bolsa 100 pares / paquete		

Profesiones

Agroalimentación*

- Conservas
- Preparaciones alimenticias
- Fabricación de quesos
- Manipulación de frutas y verduras
- Fileteado de pescado
- Deshuesado de aves.

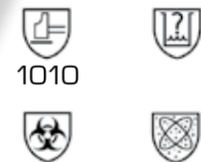
Vital

> **Finura del tacto en medios poco agresivos**

- **Excelente destreza** gracias a la flexibilidad del látex natural
- Buena **resistencia** a numerosos **ácidos diluidos y detergentes**
- **Comodidad** del flocado de algodón



Cat. 3



Vital	115	117	124
Material	látex natural		
Longitud	32 cm		
Grosor	0,40 mm		
Color	■ rosa	■ azul	■ amarillo
Acabado interior	flocado		
Acabado exterior	relieve antideslizante		
Tallas	6 7 8 9	6 7 8 9 10	
Embalaje	1 par / bolsa 100 pares / paquete		

Profesiones

Colectividades

- Mantenimiento general
- Trabajos corrientes de limpieza

Industria Mecánica

- Montaje de piezas pequeñas no grasas

Agroalimentación*

- Trabajos de preparación y embalaje

*Guantes permitidos para contacto alimentario acorde con la norma FDA 21CFR177.2600

Duo-Nit

> **La larga duración resistente a los aceites y las grasas**

- **Comodidad** del flocado de algodón
- Acabado clorinado para **una mejor protección de los productos manipulados**
- Aptos para estar **en contacto** con **productos alimenticios**.



Cat. 3



Profesiones

Agroalimentación*

- Trabajos de preparación y embalaje de alimentos grasos

Colectividades

- Mantenimiento general
- Trabajos corrientes de limpieza

Industria Mecánica

- Montaje de piezas pequeñas grasientas

Duo-Nit	180	181
Material	látex natural mixto nitrilo	
Longitud	31 cm	
Grosor	0,40 mm	
Color	■ rojo	■ rojo
Acabado interior	flocado	
Acabado exterior	■ relieve antideslizante	■ granitado
Tallas	6 7 8 9 10	7 8 9
Embalaje	1 par / bolsa 100 pares / paquete	

Medio

> **La respuesta eficaz al contacto con detergentes agresivos**

- **Comodidad en los gestos** gracias a la **flexibilidad** del látex natural
- **Comodidad y absorción de la transpiración** gracias al flocado de algodón
- Buena **resistencia** a numerosos **ácidos diluidos**



Cat. 3



Profesiones

Colectividades

- Mantenimiento general
- Trabajos corrientes de limpieza

Industria Mecánica

- Pequeños trabajos de mantenimiento
- Montaje, ensamblaje de piezas pequeñas no grasas

Agroalimentación*

- Trabajos de preparación y embalaje
- Conservas

Medio	210
Material	látex natural
Longitud	33 cm
Grosor	0,50 mm
Color	■ amarillo
Acabado interior	flocado
Acabado exterior	relieve antideslizante
Tallas	6 7 8 9
Embalaje	1 par / bolsa 100 pares / paquete

*Guantes permitidos para contacto alimentario acorde con la norma FDA 21CFR177.2600

Optimo

> **Finura del tacto en medios poco agresivos para pieles sensibles**

- **Finura del tacto** excepcional: cualidades del material de síntesis específico de MAPA
- **Buen agarre** de los objetos deslizantes gracias al relieve antideslizante
- **Comodidad óptima:** forma anatómica, nueva calidad de flocado



Cat. 3



Optimo	454
Material	material sintético
Longitud	31 cm
Grosor	0,35 mm
Color	■ turquesa
Acabado interior	flocado
Acabado exterior	relieve antideslizante
Tallas	6 7 8 9 10
Embalaje	1 par / bolsa 50 pares / paquete

Profesiones

Colectividades

- Mantenimiento general
- Trabajos corrientes de limpieza

Agroalimentación*

- Trabajos de preparación y embalaje

Sanidad

- Usos corrientes en hospitales y clínicas

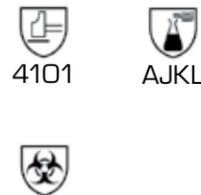
Ultrafood

> **La solución para manipular los productos grasos con seguridad**

- Muy buena **resistencia** a los **aceites y grasas animales y vegetales**
- **Buen agarre** de los objetos deslizantes gracias al relieve antideslizante
- Apto para estar en **contacto** con **productos alimenticios**.



Cat. 3



497

Ultrafood	497	495
Material	nitrilo	
Longitud	32 cm	
Grosor	0,45 mm	
Color	<input type="checkbox"/> blanco	<input checked="" type="checkbox"/> azul
Acabado interior	flocado	
Acabado exterior	relieve antideslizante	
Tallas	6 7 8 9 10	
Embalaje	10 pares / bolsa 100 pares / paquete	



Profesiones

Agroalimentación*

- Preparación y embalaje
- Fabricación de quesos
- Manipulación de frutas y verduras
- Fileteado de pescado
- Deshuesado de aves

*Guantes permitidos para contacto alimentario acorde con la norma FDA 21CFR177.2600

Alto

> **La alta protección contra la agresión de detergentes concentrados**

- **Comodidad y absorción de la transpiración** gracias al flocado de algodón.
- **Buen agarre** de los objetos deslizantes gracias al relieve antideslizante.
- Buena **resistencia** a numerosos **ácidos poco diluidos**.



Cat. 3



266

Alto	258	266
Material	látex natural	
Longitud	32 cm	35,5 cm
Grosor	0,60 mm	0,55 mm
Color	■ amarillo	■ rosa
Acabado interior	flocado	
Acabado exterior	relieve antideslizante	
Tallas	6 7 8 9 10	6 7 8 9
Embalaje	1 par / bolsa 100 pares / paquete	

Profesiones

Industria Química

- Manipulaciones corrientes

Industria Mecánica

- Pequeños trabajos de mantenimiento
- Montaje, ensamblaje de piezas pequeñas no grasas

Aeronáutica

- Trabajo de materiales compuestos (resinas)

Guantes permitidos para contacto alimentario acorde con la norma FDA 21CFR177.2600

Jerseqlite

> Comodidad excepcional y finura del tacto en medios poco agresivos

- **Comodidad excepcional:** finura del soporte textil y forma anatómica
- **Precisión del tacto** y buen agarre
- Apto para estar en **contacto** con **productos alimenticios**.



Cat. 2



Jerseqlite	307
Material	látex natural
Longitud	31 cm
Grosor	0,75 mm
Color	■ parma
Acabado interior	soporte textil
Acabado exterior	granitado
Tallas	5 6 7 8 9
Embalaje	1 par / bolsa 50 pares / paquete

Profesiones

Colectividades

- Mantenimiento general
- Trabajos corrientes de limpieza

Agroalimentación*

- Trabajos de preparación y embalaje
- Manipulación de alimentos
- Recolección de frutas

Jerseqlte

> La mayor comodidad para trabajos de larga duración en medio agresivo

- **Comodidad de los gestos:** forma anatómica y excelente comodidad del soporte textil (sin costuras en la superficie de trabajo)
- **Muy buena resistencia** al desgarro
- **Buena resistencia** a numerosos **ácidos diluidos y bases**



Cat. 2



Jerseqlte	300	301
Material	látex natural	
Longitud	31 a 33 cm (según la talla)	
Grosor	1,15 mm	
Color	■ azul	■ azul
Acabado interior	soporte textil	
Acabado exterior	liso	granitado
Tallas	5 6 7 8 9 10	
Embalaje	1 par / bolsa 50 pares / paquete	

Profesiones

Agroalimentación*

- Trabajos de preparación y embalaje
- Manipulación de productos congelados
- Trabajos de horticultura y ostricultura

Aeronáutica

- Trabajo de materiales compuestos (resinas)

Construcción

- Trabajos de albañilería

Colectividades

- Mantenimiento general
- Trabajos corrientes de limpieza

*Guantes permitidos para contacto alimentario acorde con la norma FDA 21CFR177.2600

Harpon

> Comodidad y seguridad al agarrar objetos pesados, rugosos y deslizantes en medios muy agresivos

- Apto para una **utilización prolongada:** comodidad del soporte textil y buen aislamiento térmico
- **Duración optimizada:** alta resistencia a la abrasión
- **Protección del antebrazo** (ref. 325)



Cat. 2



Profesiones

Pesca

- Trabajos de horticultura y ostricultura
- Manipulación de pescado
- Trabajos en contacto con productos congelados

Harpon	321	325
Material	látex natural	
Longitud	32 cm	37 cm
Grosor	1,35 mm	
Color	■ naranja	■ naranja
Acabado interior	soporte textil	
Acabado exterior	agarre reforzado	
Tallas	6 7 8 9 10	8 9 10
Embalaje	1 par / bolsa 50 pares / paquete	