



08

# SEGURIDAD E HIGIENE



## Guantes de látex



Art. Nº	Descripción	Ud/Env
899 350 001	Guante látex empolvado T-S (100 uds.)	1
899 350 002	Guante látex empolvado T-M (100 uds.)	1
899 350 003	Guante látex empolvado T-L (100 uds.)	1

Guante desechable de látex 100% natural empolvado, para actividades donde se requiera mucho tacto, como farmacias, laboratorios, manipulación de piezas, talleres, electrónica, y manipulación en general donde exista un riesgo mínimo pero sea necesaria una protección contra manchas y proteger al producto en su manipulación.

Características y ventajas:

- Guante de látex empolvado, muy finos de gran sensibilidad táctil.
- El látex es una sustancia natural muy flexible, que ofrece un gran confort, un excelente agarre y una buena resistencia a la abrasión.
- Fabricados bajo el sistema de gestión de calidad ISO 13485.
- Apto para uso alimentario.

## Guante profesional grueso High Risk Azul



Art. Nº	Descripción	Ud/Env
899 536 1	Guante Prof. grueso High Risk azul, T-M (50 pares)	1
899 536 2	Guante Prof. grueso High Risk azul, T-L (50 pares)	1
899 536 3	Guante Prof. grueso High Risk azul, T-XL (50 pares)	1

Guante de alta resistencia, desechable no estéril, de látex natural HR, sin polvo lubricante. Ambidiestro con borde y de acabado exterior microáspero.

Características:

- > Grosor doble capa 0,40mm que confiere gran resistencia (incluso a disolventes).
- > Superficie microrugosa totalmente antideslizante.
- > Longitud 30cm, extra largos para más seguridad en los brazos.
- > Dpi III categoría.
- > 50 unidades
- > Aql 1,5

## Guantes de Vinilo



Art. Nº	Descripción	Ud/Env
845 100540	Guantes de Vinilo, T-M (100 pares)	1
845 100196	Guantes de Vinilo, T-L (100 pares)	1

Guantes desechables de vinilo empolvados, incoloros. Sensibilidad: Tan finos que parecen una segunda piel. Fuertes: Aunque son desechables, los Finesse son suficientemente resistentes para ser reutilizados, en determinadas ocasiones. Bajo Contenido en Polvo: El polvo de almidón vegetal sobre el interior del guante facilita el ponérselos y absorbe la transpiración. Comodidad: Su suave formulación de vinilo da una mayor comodidad, es más flexible y se usa más fácilmente.

## Guantes de nitrilo desechables negro

Art. Nº	Descripción	Ud/Env
899 505 0	Guantes de <b>Nitrilo Negro, T-S (100 pares)</b>	1
899 505 1	Guantes de <b>Nitrilo Negro, T-M (100 pares)</b>	1
899 505 2	Guantes de <b>Nitrilo Negro, T-L (100 pares)</b>	1
899 505 3	Guantes de <b>Nitrilo Negro, T-XL (90 pares)</b>	1

Guante de Nitrilo, sin empolverar, hipoalergénico, micro texturizado completo y ambidiestro.

Apto para uso alimentario.

Provee una excelente sensibilidad al tacto.

100% libre de látex y talco.

Buena resistencia a aceites, lubricantes y productos derivados del petróleo.



## Guantes de nitrilo desechables azul

Art. Nº	Descripción	Ud/Env
899 506 0	Guantes nitrilo desechables azul, T-S (100 Uds.)	1
899 506 1	Guantes nitrilo desechables azul, T-M (100 Uds.)	1
899 506 2	Guantes nitrilo desechables azul, T-L (100 Uds.)	1
899 506 3	Guantes nitrilo desechables azul, T-XL (100 Uds.)	1

Guante de nitrilo azul.

Aplicaciones: Manipulación General. Actividades donde se requiera mucho tacto como farmacias, laboratorios, manipulación de piezas, talleres, electrónica y manipulación en general donde exista un riesgo mínimo pero sea necesaria una protección contra manchas y proteger al producto en su manipulación.

Apto para uso alimentario.

Características y ventajas:

- Guante de nitrilo azul sin empolverar, muy finos de gran sensibilidad táctil.

El nitrilo es una sustancia flexible, que ofrece resistencia frente a grasas, aceites e hidrocarburos.

Fabricado en un nitrilo de muy alta suavidad que reduce la fatiga de la mano del usuario, pero conservando altas propiedades mecánicas y químicas.

- Libre de proteínas, por lo que no produce alergias.

- Fabricados bajo el sistema de gestión de calidad ISO 13485.



## Guantes de nitrilo texturizado desechables

Art. Nº	Descripción	Ud/Env
899 514 0	Guantes de nitrilo texturizado desechables, T-S	1
899 514 1	Guantes de nitrilo texturizado desechables, T-M	1
899 514 2	Guantes de nitrilo texturizado desechables, T-L	1
899 514 3	Guantes de nitrilo texturizado desechables, T-XL	1

Guantes desechables de protección química tipo B.

Texturizados en palma y dorso tipo diamante.

Gran agarre gracias a su texturizado.

Gran resistencia al desgarro, superior a un desechable tradicional.

Aptos para uso alimentario según Reglamento (UE) 10/2011.

No estériles.

Libres de siliconas. No contienen proteínas. Ambidextros.

Para un solo uso.

Dispensador con 50 unidades.

240 mm longitud mínima

Aplicaciones: Talleres, mantenimiento y para el manejo de todo tipo de alimentos. Hospitales (para exámenes), laboratorios, diagnosis, terapia, limpieza, pintura en spray, jardinería, agricultura, horticultura, etc.

Uso general.

Grueso: 0,15 ± 0,03 mm

Normativa: EN ISO 374-1, EN ISO 374-5





## Guantes de Nylon con Nitrilo Gris



Art. N°	Descripción	Ud/Env
899 515 0	Guantes de <b>Nylon con Nitrilo Gris, T-7</b>	12
899 515 1	Guantes de <b>Nylon con Nitrilo Gris, T-8</b>	12
899 515 2	Guantes de <b>Nylon con Nitrilo Gris, T-9</b>	12
899 515 3	Guantes de <b>Nylon con Nitrilo Gris, T-10</b>	12

Guante de poliéster sin costuras con recubrimiento de nitrilo de color gris en la palma. Peso ligero. Dorsal sin recubrimiento para una mejor transpiración y aireación de la mano. Puño elástico.

Aplicaciones  
Instrumentación, mecanizado, pintura, mantenimiento, industria electrodoméstica.

## Guantes de Nylon con Nitrilo 100% recubierto



Art. N°	Descripción	Ud/Env
899 516 2	Guantes de <b>Nylon con Nitrilo 100% recubierto, T-8</b>	10
899 516 4	Guantes de <b>Nylon con Nitrilo 100% recubierto, T-10</b>	10

**RESTO DE TALLAS DESCATALOGADAS**

Guantes de nylon blanco sin costuras con gran resistencia a la abrasión, recubierto de nitrilo de color gris en la palma y el dorso. Excelente resistencia a la abrasión y al desgarrado. Diseño ergonómico que facilita su alta dexteridad.

Resistente a aceites y lubricantes. Puño elástico. Galga 15.

Aplicaciones

Automoción, mecánica, construcción, manejo de piezas aceitadas y engrasadas. Manejo y ensamblaje de componentes. Trabajos en seco y húmedo.  
Color gris.

## Guantes Grip



Art. N°	Descripción	Ud/Env
899 300 1	Guantes <b>Grip, T-8</b>	10
899 300 2	Guantes <b>Grip, T-9</b>	10
899 300 3	Guantes <b>Grip, T-10</b>	10

Guante de poliéster, fibra sintética que ofrece gran resistencia a la abrasión y a la tracción, recubierto de látex rugoso negro de alta calidad en la palma.

Excelente agarre en seco y húmedo.

Soporte de nylon sin costuras que se ajusta perfectamente a la mano evitando la fatiga y proporcionando confort y ergonomía.

El látex proporciona un alto nivel de comodidad, elasticidad y destreza.

Puño elástico para mayor ajuste en muñeca.

Dexteridad 5 (mínimo 0, máximo 5).

Aplicaciones:

Cerámica, construcción, logística, mantenimiento, uso general, jardinería.

## Guantes de Protección de Piel Flor

Art. Nº	Descripción	Ud/Env
899 507 0	Guantes de <b>Piel Flor, T-7</b>	12
899 507 1	Guantes de <b>Piel Flor, T-8</b>	12
899 507 2	Guantes de <b>Piel Flor, T-9</b>	12
899 507 3	Guantes de <b>Piel Flor, T-10</b>	12

Guante de piel flor vacuno de color natural de 0,7-0,8 mm de grosor. Ajuste elástico en la muñeca y puño ribeteado.

### Aplicaciones

Control de calidad en procesos industriales, conductores de vehículos, y en todo tipo de trabajo similar donde se necesite una destreza media.



## Guantes de Serraje

Art. Nº	Descripción	Ud/Env
899 490 2	Guantes de <b>Serraje, T-9 UNICA</b>	10

Guante de serraje vacuno grado A de color gris en palma, pulgar, índice, uñeros y nudillos, con forro en la palma, y con excelentes propiedades mecánicas.

Manguito de seguridad y dorso en lona canvas rayada.

Protector de costuras en dedos anular, corazón y pulgar.

Elástico en dorso para un mejor ajuste.

Transpirable.

Uso recomendado: Carga y descarga de mercancías, manejo de herramienta manual pesada, jardinería, agricultura, construcción, ferralla, calderería, manipulación de chapas, montajes mecánico, uso general.



## Guantes Microdot

Art. Nº	Descripción	Ud/Env
899 501 1	Guantes Microdot T8	12
899 501 2	Guantes Microdot T9	12
899 501 3	Guantes Microdot T10	12

Guante tipo ligero muy versátil, con excelente adaptación del soporte a la mano y recubrimiento reforzado por elemento antideslizante.

Dicha unión en su configuración permite realizar trabajos varios con la máxima destreza y agarre.

Recubrimiento nitrilo esponjoso (tipo foam) antideslizante y dots de nitrilo con soporte de nylon sin costuras.

Excelente resistencia a la abrasión.

Alta dexteridad y confort.

Diseño ergonómico.

Extraordinario agarre.

Transpirable

Propiedades antideslizantes sobre superficies.

Color: Naranja / Negro.

Materiales: Nylon, Nitrilo foam y dots de nitrilo.

Normas: EN 420, EN 388, EN 407

Muy adecuado para el sector automoción, mecánicos, industria del cartonaje, ensamblajes y otros similares.



## Guantes de Nylon con Poliuretano



Art. Nº	Descripción	Ud/Env
899 508 0	Guantes de <b>Nylon con Poliuretano Negro, T-7</b>	12
899 508 1	Guantes de <b>Nylon con Poliuretano Negro, T-8</b>	12
899 508 2	Guantes de <b>Nylon con Poliuretano Negro, T-9</b>	12
899 508 3	Guantes de <b>Nylon con Poliuretano Negro, T-10</b>	12

Guantes de poliéster sin costuras con PU en la palma. Excelente resistencia a la abrasión y al desgarro. Diseño ergonómico que facilita su alta dexteridad. Descubierta en el dorso para facilitar la aireación y transpiración de la mano.

### Aplicaciones

Industria electrónica y del automóvil. Manejo y ensamblaje de pequeños componentes. Trabajos en seco y húmedo.

Color negro.

## Guantes reforzados Armortex™



Art. Nº	Descripción	Ud/Env
899 500 1	Guantes reforzados Armortex™ T8	1
899 500 2	Guantes reforzados Armortex™ T9	1
899 500 3	Guantes reforzados Armortex™ T10	1
899 500 4	Guantes reforzados Armortex™ T11	1

Armortex™ es el fruto de las últimas innovaciones en términos de textiles ultrarresistentes a la abrasión y a la perforación. Armortex™ es un tejido a base de fibras de aramidas (Kevlar®) y es utilizado por numerosos profesionales en ámbitos tan variados como las prendas de vestir de trabajos forestales, las prendas de vestir de protección para motociclistas, y otros ámbitos donde la protección es un elemento vital de la prenda de vestir. Armortex™ forma una verdadera defensa que le protege contra los cortes y pinchazos.

Palmas y yemas de los dedos reforzadas con Armortex®. Incrementa la durabilidad y la protección e la mano.  
 Nudillo con Smartswipe™. Permite utilizar pantallas táctiles con el nudillo sin necesidad de sacarse los guantes o tocar la pantalla con las yemas de los guantes sucios.  
 Forro interior transpirable. Mejora la transpiración y la comodidad.  
 Protección de nudillos. Almohadillas de TPR (Thermo plastic rubber) para proteger los nudillos.  
 Pulgar recubierto con tejido de rizo. Tejido tipo "toalla" para secarse el sudor.  
 Cierre rápido. Para una mejor sujeción.  
 Cumple con la normativa de la CE Categoría 2, EN 420 y EN 388 - 2221. Se puede lavar a maquina.  
 Ayuda a prevenir el exceso de vibraciones.



## Guante Planchista recubierto

Art. Nº	Descripción	Ud/Env
845 100561	Guante planchista recubierto, T-7	12
845 100562	Guante planchista recubierto, T-8	12
845 100563	Guante planchista recubierto, T-9	12
845 100564	Guante planchista recubierto, T-10	12

Dorso cubierto. Guante de nitrilo con soporte de punto de algodón, puño elástico y forro interior.  
Aplicaciones: Manipulación General. Riesgos Mecánicos.  
Guante especialmente indicado para trabajos de manipulación de objetos en medio graso, húmedo o sucio, como construcción, manipulación, residuos, trabajos industriales, bricolaje, obra pública.  
Máximo nivel anti-abrasión. Alta duración de la vida útil del guante.

Características y ventajas:

- El nitrilo es una sustancia flexible, que ofrece resistencia frente a grasas, aceites e hidrocarburos.
- Recubrimiento de Nitrilo más grueso, aporta mayor resistencia química y mecánica.
- Alta transpirabilidad del tejido de algodón.
- Ajuste perfecto. Excelente relación entre resistencia mecánica y destreza.

Talla 7 | 8 | 9 | 10



## Guante con Soporte Térmico

Art. Nº	Descripción	Ud/Env
899 502 1	Guante con soporte térmico, T-8	1
899 502 2	Guante con soporte térmico, T-9	1
899 502 3	Guante con soporte térmico, T-10	1

Guante de nitrilo foam con forro térmico de terry, indicado para temperaturas de hasta -20°C.

Cubierto hasta los nudillos. Muy cómodo.

Adecuado para trabajos con riesgo mecánico y térmico en exteriores con bajas temperaturas tales como construcción, ingeniería, transporte, agricultura o jardinería.

Temperatura mínima -20°C

Soporte térmico sin costuras.

Cubierto de nitrilo foam hasta medio dorso.

Diseño anatómico.

Gran dexteridad.

Excelente resistencia a la abrasión.

Longitud mínima: 230 mm.

Certificado según norma EN 388 (valores 4222) y según norma

EN 511 (valores 020)

Tallas 8 | 9 | 10



## Guante Anticalórico 350°



Art. Nº	Descripción	Ud/Env
899 102 754	Guante Anticalórico 350°	1

Fabricado con fibra de aramida, aislante térmico que permite prolongar el tiempo de contacto con objetos expuestos a altas temperaturas. Permite manipular con seguridad cualquier tipo de componentes mecánicos, hornos, estufas, chimeneas, parrillas, barbacoas, etc. Protección térmica hasta 350°.

Diseñado para utilizar con la mano derecha o con la izquierda. Talla única.

No es una protección permanente contra el fuego o temperaturas muy elevadas. Evitar usar el guante cuando está mojado y su contacto directo con vapor caliente

Composición: Fibra de aramida (80% poliéster, 20% algodón)

## Guante de nitrilo desechable escamado naranja



Art. Nº	Descripción	Ud/Env
899 513 1	GUANTE NITRILO DESECH. ESCAMADO NARANJA 50UDS T8	1
899 513 2	GUANTE NITRILO DESECH. ESCAMADO NARANJA 50UDS T9	1
899 513 3	GUANTE NITRILO DESECH. ESCAMADO NARANJA 50UDS T10	1

Diseño en escamas que permite que exista mayor superficie de contacto, por lo que ofrece un mayor agarre en condiciones mojadas y aceitadas, superior al acabado en diamante.

Zona texturizada en el interior del pulgar que ofrece un mejor agarre.

Más grueso que un guante desechable tradicional por lo que proporciona mayor resistencia a la elongación y al desgarro, convirtiéndose en un guante muy duradero.

El nitrilo aporta mayor durabilidad, elasticidad y resistencia a la perforación, además se adapta térmicamente a la mano para un ajuste perfecto.

Ambidextros.

Texturizado en su exterior para maximizar el agarre y texturizado interior que evita el desplazamiento por sudoración.

Adecuados para personas alérgicas al látex.

Apto para uso alimentario.

Para protección antiviral, el guante supera la norma ISO 16604, método de prueba B. (EN ISO 374-5: VIRUS).

Este guante protege contra las siguientes sustancias químicas: n-Heptano (nivel 3, >60 minutos), Hidróxido Sódico 40% (nivel 6, >480 minutos), Peróxido de hidrógeno 30% (nivel 3, >60 minutos) y Formaldehído 37% (nivel 5, >240 minutos).



JKPT

VIRUS



# GUANTES REFORZADOS PARA SOLDADOR



Guantes reforzados para soldador

**Artículo Nro. 899 491**

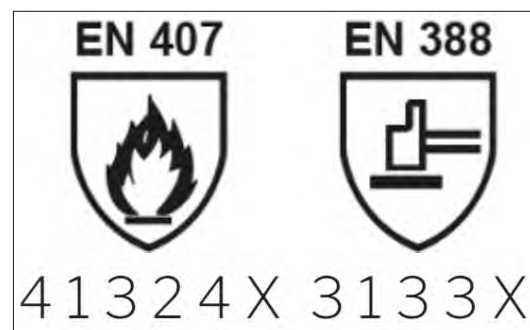
## Características

Guante completo de piel vacuno crupón tipo serraje, color rojo burdeos, de grueso 1,2 mm. a 1,3 mm.  
 Refuerzo de serraje negro alrededor del dedo pulgar.  
 Manga ribeteada de 180 mm.  
 Todas las costuras son ignífugas, hechas con hilo de KEVLAR.  
 Forrado interior totalmente con tejido afelpado.  
 La longitud total del guante es 350 mm  
 Adecuado para trabajos de soldadura, riesgos mecánicos y riesgo térmico.  
 Actividades de soldadura y manipulación pesada y procesos relacionados Tipo A.  
 También ofrecen protección contra agresiones mecánicas y calor (hasta 100°C).

Art. Nro.	Descripción	U/E
899 491	GUANTES REFORZADOS PARA SOLDADOR	1 / 6

- La piel de serraje otorga al guante una buena resistencia al corte y a la temperatura.
- Serraje vacuno 1º que ofrece excelentes prestaciones mecánicas a la abrasión y al rasgado.
- El forro interior proporciona calidez y aislamiento térmico.
- Libres de Cromo, PCP, Bencidina y otros productos químicos por lo que protegen la salud del usuario y el medio ambiente.
- Fabricado bajo el sistema de gestión de calidad ISO:9001-2008.
- Calidad constante en la piel.

Talla única (9).



# MANDIL PARA SOLDADOR



Mandil para soldador

**Artículo Nro. 899 492**

### Características

Mandil para soldador fabricado con piel de serraje vacuno.  
Fabricado según normativa EN 11611(A1-clase2)  
Medida 90x60cm.

Art. Nro.	Descripción	U/E
899 492	MANDIL PARA SOLDADOR 90X60CMS.	1



EN 11611(A1-clase2)

# CHAQUETA PARA SOLDADOR



Chaqueta para soldador

**Artículo Nro. 899 493 1X**

### Características

Chaqueta para soldador fabricada con piel de serraje vacuno.  
Cierre mediante velcro.  
Fabricado según normativa EN 11611(A1-clase2)  
Disponible en tallas 10 y 12.

Art. Nro.	Descripción	U/E
899 493 10	CHAQUETA PARA SOLDADOR T10	1
899 493 12	CHAQUETA PARA SOLDADOR T12	1



EN 11611(A1-clase2)

## Pantalla de Mano de Fibra Vulcanizada



Art. N°	Descripción	Ud/Env
899 520	Pantalla de mano de Fibra Vulcanizada	1
899 518 010	Cristal pantalla soldar 110x55mm DIN 10	10
899 518 011	Cristal pantalla soldar 110x55mm DIN 11	10
899 518 012	Cristal pantalla soldar 110x55mm DIN 12	10
899 518 001	Cristal protector transparente 110x55mm	10

- > Material: fibra vulcanizada.
- > Peso: 318 gr. Ocular: fijo de 110x55 mm.
- > Norma: EN 175.
- > Provista de cristal inactínico DIN 11



## Pantalla de protección Soldadura Electrónica NIVEL



Art. N°	Descripción	Ud/Env
847 122 214	Pantalla de protección soldad. electrónica NIVEL	1

- Mascara de protección de soldadura NIVEL.  
 Regulación interna de tono DIN 9 a 13 y con selector para posición de amolado.  
 Regulación interna del tiempo de cambio del óptico de claro a oscuro (sensibilidad) y viceversa (retardo).  
 Área de visión 92x35mm.  
 Dimensión de filtro 110x90 mm.  
 Intervalo de filtro claro a oscuro 1/20.000 seg  
 Intervalo de filtro oscuro a claro 0.4 seg  
 Peso: 500gr. Material: PP.  
 Color: Negro.  
 Temperatura de funcionamiento: -5° a +55°.  
 Ha sido fabricado conforme a las especificaciones técnicas del producto y cumple en todas las normas vigentes, en particular:  
 Directivas Europeas:  
 EU 2016/425  
 Normativa Armonizada:  
 DIN EN 379 :2009, UNE-EN 175 :1997, EN 166 :2002



## Pantalla Soldador Doble Función AS-X

Ref	Descripción	Ud/Env
847 89123	Pantalla Soldador Doble Función AS-X	1
847 89123 1	Cristal Protector para 847 89123	1

### Modelo AS-X

- > Filtro de oscurecimiento automático.
- > Sensor doble. Células solares protección permanente IR & UV, control de sensibilidad y retraso.
- > Ópticas excelentes que se mantienen claras después de un uso prolongado.
- > Arnés de calidad.
- > 3 ejes de calibración para un perfecto ajuste en la cabeza.
- > Control de sombra en estado oscuro: ajustable entre 9-13 DIN y sin oscurecimiento para amolado.



## Pantalla Protectora

Art. N°	Descripción	Ud/Env
899 PF 101	<b>Pantalla Protectora Completa</b>	1
899 PF 101 S	<b>Atalaje</b>	1
899 V 101	<b>Visor de Policarbonato</b> (Solo Visor, sin Atalaje)	1

### Pantalla facial - Riesgos Mecánicos

Pantalla facial visor claro, para riesgos mecánicos (proyecciones y salpicaduras de líquidos).

Usos y empleo: en todo tipo de actividades con riesgos de proyecciones (metal, madera, piedra), salpicaduras de líquidos (industria química, agricultura, pintura y decoración, mantenimiento), y fabricación en general.

EN166 Protección ocular de los ojos. Requisitos generales. EN166 3b



## Gafa Panorámica de Soldador

Art. N°	Descripción	Ud/Env
844 2188GVCV	<b>Gafa Panorámica de Soldador</b>	1

Mod. "CLARENCE". Gafa tipo visita/cubre-gafas de ocular panorámico, con patillas regulables en longitud y ocular pivotante.

Características: Gafa ocular policarbonato tono verde IR 5.0 anti-ralladura y anti-empañante, para riesgos mecánicos (proyecciones) y riesgos por radiaciones (Infrarrojos IR).

Compatible con la mayoría de gafas graduadas. Tratamiento anti-ralladura (mayor duración y calidad de visión) y anti-empañante.

Muy ligera (38 gramos).

Excelente calidad óptica (Clase 1).

Usos y empleo: en procesos de soldadura (oxicorte y oxiacetilénica) de grado 5.0.

EN166 Protección ocular de los ojos. Requisitos generales.

EN171 Protección ocular. Filtros para el infrarrojo. Clase 4-5 (Protección IR Grado 5).



## Gafas de Montura Integral X1 Plus



Art. Nº	Descripción	Ud/Env
844 2188GIA	<b>Gafas Montura Integral X1 Plus</b> Mod. "X1 PLUS". Gafa Integral ocular claro antiempañante para riesgos mecánicos. Características: Gafa Integral estructura de PVC y ocular de policarbonato para riesgos mecánicos (proyecciones, polvo grueso -4- y salpicaduras de metales fundidos y sólidos calientes -9-). Ocular con tratamiento anti-empañante. Impacto de partículas a gran velocidad y a temperaturas extremas de media energía (BT). Válvulas de ventilación para reducir condensación y empañamiento. Compatible con la mayoría de gafas graduadas. Excelente calidad óptica (Clase 1). Usos y empleo: en todo tipo de actividades con riesgos de proyecciones (metal, madera, piedra), polvo grueso (polen...) y salpicaduras de metales fundidos (industria química, fundiciones, hornos...) EN166 Protección ocular de los ojos. Requisitos generales.	1

## Gafas Modelo Visitor



Art. Nº	Descripción	Ud/Env
844 2188GVE	<b>Gafas Modelo Visitor</b> Mod. "VISITOR". Gafa visita ocular claro. Características: Gafa unilente de policarbonato, con tratamiento anti-ralladura. Lente de protección contra filtros ultravioletas UV. Ergonómica, con ventilación lateral. EN166 Protección ocular de los ojos. Requisitos generales. EN170 Protección ocular. Filtros Ultravioletas (UV). Clase 2C-1.2	1

## Gafas de Protección Modelo Nitro



Art. Nº	Descripción	Ud/Env
844 2188GNA	<b>Gafas de Protección Modelo Nitro</b> Gafa ocular claro unilente de policarbonato, con tratamiento anti-ralladura y anti-empañante y amplio campo visual. Lente de protección contra filtros ultravioletas UV. EN166 Protección ocular de los ojos. Requisitos generales. EN170 Protección ocular. Filtros Ultravioletas (UV). Clase 2C-1.2	1



## Gafas Protección Mod. DUAL

Art. N°	Descripción	Ud/Env
844 2188GD	Gafas Protección MOD. DUAL	1

Mod. "DUAL". Gafa ocular claro "dual" (montura integral o montura universal).

Características: Gafa ocular claro unilente de policarbonato, con tratamiento anti-ralladura y antiempañante, con amplio campo visual.

Diseño compacto y deportivo, muy cómoda y ligera, puede usarse como una gafa universal (con patillas, incluidas), o como una gafa integral (cavidad ocular en silicona, y cinta elástica) con un campo de uso 3 para gotas de líquidos (como gafa integral).

Impacto de partículas a gran velocidad y baja energía (F).

Ventilación indirecta mediante micro-surcos para reducir condensación.

Excelente calidad óptica (Clase 1) y tratamiento antiempañante certificado (N).

EN166 Protección ocular de los ojos. Requisitos generales.



## Gafas Protección Panorámica X9

Art. N°	Descripción	Ud/Env
844 2188GIX9	Gafas Protección Panorámica X9	1

Mod. "X9". Gafa Integral panorámica 180° ocular claro antiempañante para riesgos mecánicos.

Características: Gafa Integral panorámica 180° estructura de PVC y ocular pivotante de policarbonato anti-abrasión y antiempañante para riesgos mecánicos (proyecciones, salpicaduras de líquidos -3- y salpicaduras de metales fundidos y sólidos calientes -9-).

Diseño ergonómico, con estructura co-inyectada, que proporciona un excelente campo de visión y un excelente confort.

Impacto de partículas a gran velocidad y a temperaturas extremas de media energía (BT).

Ventilación indirecta mediante micro-surcos para reducir condensación.

Compatible con la mayoría de gafas graduadas.

Excelente calidad óptica (Clase 1).

Usos y empleo: en todo tipo de actividades con riesgos de proyecciones (metal, madera, piedra), polvo grueso (polen...) y salpicaduras de metales fundidos (industria química, fundiciones, hornos...).



## Gafas Protección Panorámica X10



Art. Nº	Descripción	Ud/Env
844 2188GIX10	Gafas de Protección Panorámica Modelo X10	1

Mod. "X10". Gafa Integral ocular acetato claro con tratamiento antiempañante y ventilación indirecta para riesgos mecánicos, químicos y radiaciones UV.

Características: Gafa Integral estructura de PVC y ocular de acetato antiempañante (N) para riesgos mecánicos (proyecciones, gotas de líquidos -3- polvo grueso -4-) riesgos químicos y riesgos por radiaciones (Ultravioleta UV).

Ocular de acetato (mayor resistencia química) certificado antiempañante "N".

Impacto de partículas a gran velocidad y a temperaturas extremas de baja energía (FT).Doble Ventilación Directa e Indirecta.

Compatible con la mayoría de gafas graduadas.

Puente nasal especialmente diseñado para ser compatible con mascarillas.

Excelente calidad óptica (Clase 1).

Usos y empleo: en todo tipo de actividades con riesgos de proyecciones (metal, madera, piedra), líquidos (industria química, mantenimientos, pintura, industria farmacéutica...), polvo grueso (cemento...).

EN166 Protección ocular de los ojos. Requisitos generales. EN170 Protección ocular. Filtros Ultravioletas (UV). Clase 2C-1.2 (Protección UV ). Nivel 2 con buen reconocimiento del color.

## Gafas Carbón Fotocromática



Art. Nº	Descripción	Ud/Env
844 2188GCF	Gafas Carbón Fotocromática	1

Mod. "CARBON". Gafa ergonómica de diseño envolvente, muy cómoda y ligera (sólo 22 gr), con puente nasal suave para usos prolongados en el tiempo.

Características: Gafa ocular claro auto-oscurrecible (fotocromático) policarbonato anti-ralladura y anti-empañante, para riesgos mecánicos (proyecciones) y riesgos por radiaciones (Luz solar).

Ocular Fotocromático. Se adapta automáticamente a la luminosidad ambiental, protegiendo el ojo frente a la radiación solar de cada momento.

Reduce los reflejos, y el deslumbramiento.

Muy ligera (22 gramos).

Excelente calidad óptica (Clase 1).

Puente nasal suave y ventilado.

Usos y empleo: en todo tipo de actividades tanto en el exterior como interior, actividades que requieran combinaciones de éstas (fabricación e industria), trabajos relacionados con la conducción, agricultura, pintura y decoración, comercial, trabajos de mantenimiento...

EN ISO 12312-1 Protección de los ojos y la cara. Gafas de sol para uso general.

## Gafas Carbón



Art. Nº	Descripción	Ud/Env
844 2188GCG	Gafas Carbón	1

Mod. "CARBON". Gafa ergonómica de diseño envolvente, muy cómoda y ligera (sólo 22 gr), con puente nasal suave para usos prolongados en el tiempo.

Características: Gafa ocular gris policarbonato anti-ralladura y anti-empañante, para riesgos mecánicos (proyecciones) y riesgos por radiaciones (Luz solar).

Ocular con tratamiento "Premium" certificado. Resistencia al deterioro superficial por partículas finas K (mayor duración y calidad de visión) y Resistencia al empañamiento N. Muy ligera (22 gramos).

Excelente calidad óptica (Clase 1).

Puente nasal suave y ventilado.

Usos y empleo: en todo tipo de actividades en el exterior, con riesgos de proyecciones (metal, madera, piedra), construcción, agricultura y jardinería...

EN166 Protección ocular de los ojos. Requisitos generales. EN172 Protección ocular. Filtros solares para uso laboral. Clase 5-2,5 (protección solar grado 2,5).

## Gafa SRX BALÍSTICA

Art. N°	Descripción	Ud/Env
844 2188GISRX	Gafa SRX BALÍSTICA	1

Mod. "SRX"- Gafa Integral panorámica 180° con tecnología balística, ocular claro antiempañante para riesgos mecánicos y radiaciones UV.

Características: Gafa Integral panorámica 180° estructura de PVC y ocular policarbonato certificado anti-abrasión (K) y antiempañante (N) para riesgos mecánicos (proyecciones, polvo grueso -4-), químicos (líquidos) y riesgos por radiaciones (Ultravioleta UV, sin alteración del color).

Certificado Balístico según norma MIL PRF 31013.

Diseño ergonómico, con estructura co-inyectada, que proporciona un excelente campo de visión y un excelente confort.

Impacto de partículas a gran velocidad y a temperaturas extremas de media energía (BT), con tecnología antibalística. Ventilación indirecta mediante micro-surcos para reducir condensación.

Compatible con la mayoría de gafas graduadas.

Con inserto óptico para graduar, regulable en altura.

Excelente calidad óptica (Clase 1).

Usos y empleo: en todo tipo de actividades con riesgos de proyecciones (construcción, metal, madera, piedra), polvo grueso (cemento...) y salpicaduras de metales fundidos (industria química, fundiciones, hornos...), así como actividades deportivas con riesgos de impactos a gran velocidad.

EN166 Protección ocular de los ojos. Requisitos generales.

EN170 Protección ocular. Filtros Ultravioletas (UV).

Clase 2C-1.2 (Protección UV ). Nivel 2 con buen reconocimiento del color.



## Gafa PATROL Gris

Art. N°	Descripción	Ud/Env
844 2188GPG	Gafa PATROL Gris	1

Mod. "PATROL". Gafa de ocular gris, con patillas regulables en longitud.

Características: Gafa ocular gris de policarbonato, con tratamiento anti-ralladura y antiempañante, con lente de protección solar. Diseño curvo ergonómico auto-adaptable basado en la anatomía de la zona frontal de la cabeza. Puente nasal de silicona.

EN166 Protección ocular de los ojos. Requisitos generales. EN172

Protección ocular. Filtros solares para uso laboral. Clase 5-3.1 (protección solar grado 3.1).



## Gafa RUNNER Gris

Art. N°	Descripción	Ud/Env
844 2188GRG	Gafa RUNNER Gris	1

Mod. "RUNNER". Gafa de ocular gris, con patillas regulables en longitud.

Características: Gafa ocular gris de policarbonato, con tratamiento anti-ralladura y antiempañante, con lente de protección solar.

Gafa muy ligera, de diseño deportivo.

EN166 Protección ocular de los ojos. Requisitos generales.

EN172 Protección ocular. Filtros solares para uso laboral. Clase 5-3.1 (protección solar grado 3.1).





## Protector Auditivo



Art. Nº	Descripción	Ud/Env
844 1988OP	Protector Auditivo Atenuación Muy Alta	1

### Atenuación muy alta.

Orejera plegable y ligera de atenuación muy alta (32dB). Regulables en altura. Plegables para facilitar su transporte y almacenamiento. Aumento de la visibilidad del usuario. Terminaciones angulares que generan un mejor comportamiento en la dispersión del sonido.

Usos y empleo: en todo tipo de actividades con alto nivel de ruido (industria ligera y pesada, construcción, talleres, trabajos en exterior, carpintería...).

EN352-1 Protección auditiva. Orejeras. SNR= 32 dB

## Protector Auditivo Económico



Art. Nº	Descripción	Ud/Env
899 PA 103	Protector Auditivo Económico	1

### Atenuación media. Orejera económica.

Orejera económica y ligera de atenuación media. El arnés se puede colocar por detrás del cuello o por debajo de la barbilla ya que los cascos son giratorios. Cascos ajustables en altura. SNR: 27 dB.

## Protector Auditivo Diadema



Art. Nº	Descripción	Ud/Env
899 528	Protector Auditivo Diadema	1

Con un diseño muy flexible, ayuda a mantener una presión constante y cómoda sobre la cabeza independientemente del tamaño de ésta. La banda flexible permite un ajuste inmediato y una posición óptima. Los tapones redondeados no se introducen totalmente en el canal auditivo, con lo que se consigue una mayor higiene y menor riesgo de irritaciones. Económico: tapones fácilmente sustituibles (3M 1311)

Color naranja fácilmente visible con lo que se consigue una verificación de su uso más sencilla. Pueden llevarse por detrás (en la nuca) o por delante (bajo la barbilla).

SNR: 26 dB.

## Protector Auditivo Tapones



Art. Nº	Descripción	Ud/Env
844 1988TDC	Tapón Auditivo desechable con cordo 100uds	1

### Tapón desechable con cordón

Caja de 100 pares (cada par en una bolsa) de tapones cónicos desechables de espuma de poliuretano. Econó mi cos. SNR: 37 dB.

## Zapato Cuero Negro Puntera Acero

Art. Nº	Descripción	Ud/Env
899 600...	Zapato Cuero Negro Puntera Acero, T-36 a T-47	1 Par

### Zapato piel negra S1P con suela de Poliuretano doble densidad.

Aplicaciones: Uso General en múltiples sectores y aplicaciones donde se necesite un calzado de seguridad (tope de seguridad y plantilla anti-perforación), como construcción, talleres, logística, automoción y fabricación e industria en general.

Características y ventajas:

- Piel negra S1P
- Tope de seguridad y plantilla anti-perforación en acero.
- Suela Bidensidad Poliuretano (zona de confort menor densidad que la zona de contacto con el suelo).
- Máximo coeficiente anti-deslizamiento SRC.



## Bota Cuero Negro Puntera Acero

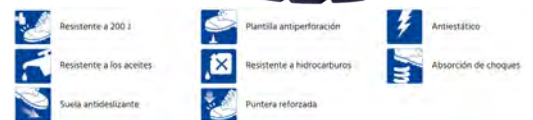
Art. Nº	Descripción	Ud/Env
899 650...	Bota Cuero Negro Puntera Acero, T-36 a T-47	1 Par

### Bota piel negra S1P con suela de Poliuretano doble densidad.

Aplicaciones: Uso General en múltiples sectores y aplicaciones donde se necesite un calzado de seguridad (tope de seguridad y plantilla anti-perforación), como construcción, talleres, logística, automoción y fabricación e industria en general.

Características y ventajas:

- Piel negra S1P.
- Tope de seguridad y plantilla anti-perforación en acero.
- Suela Bidensidad Poliuretano (zona de confort menor densidad que la zona de contacto con el suelo).
- Máximo coeficiente anti-deslizamiento SRC.



## Bota Cuero Hebilla Mod.Soldador

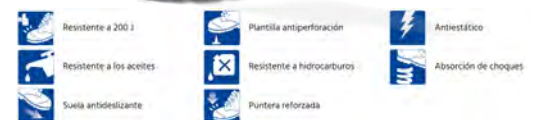
Art. Nº	Descripción	Ud/Env
899 690...	Bota Cuero Negro Hebilla Mod.Soldador, T-36 a T-47	1 Par

### Bota piel negra Soldador hebilla S1P con suela de Poliuretano doble densidad.

Aplicaciones: Trabajos relacionados con los procesos de soldadura y técnicas afines con riesgo de salpicaduras de metales fundidos, chispas...y proyecciones incandescentes en general.

Características y ventajas:

- Cierre hebilla desprendimiento rápido, permite quitar de modo rápido la bota en caso de salpicaduras incandescentes, chispas...etc.
- Tope de seguridad y plantilla anti-perforación en acero.
- Suela Bidensidad Poliuretano (zona de confort menor densidad que la zona de contacto con el suelo).
- Máximo coeficiente anti-deslizamiento SRC.



## Zapato tipo mocasín S3

Art. Nº	Descripción	Ud/Env
899 1688	Zapato Seguridad tipo mocasín, T-38 a T-47	1 Par

### Zapato mod. "ATENAS". Zapato tipo mocasín piel microfibra afelpada en S3. Suela de Poliuretano doble densidad SRC.

Aplicaciones: Uso General (Calzado de Seguridad) y en especial trabajos donde se requiera calzado sin partes metálicas no conductoras (Metal Free), con un alto coeficiente anti-deslizamiento (SRC) o se necesite un calzado más ligero (con protecciones no metálicas), y más flexible (con plantilla anti-perforación no metálica).

Características y ventajas: Zapato tipo mocasín sin cordonerías, muy cómodo de poner y quitar. Microfibra combinada con refuerzo de goma en las zonas más castigadas. "Metal Free". Calzado sin componentes metálicos. Plantilla anti-perforación y tope de seguridad no metálicos. Suela Bidensidad Poliuretano máximo coeficiente antideslizamiento SRC.



## Zapato de Serraje Gris



Art. N°	Descripción	Ud/Env
844 1688ZS	Zapato de Serraje Gris "Scorpio", T-36 a T-47	1 Par

### Zapato de serraje modelo "SCORPIO".

Zapato piel microfibra serraje perforada en SIP con suela de Poliuretano de doble densidad.

Aplicaciones: Uso General en múltiples sectores y aplicaciones donde se necesite un calzado de seguridad (tope de seguridad y plantilla anti-perforación), como construcción, talleres, logística, automoción y fabricación e industria en general.

### Características y ventajas:

- Piel serraje combinada con un tejido de alto rendimiento y alta resistencia a descosidos y desgarros.
- Tope de seguridad y plantilla anti-perforación en acero.
- Suela Bidensidad Poliuretano (zona de confort menor densidad que la zona de contacto con el suelo).
- Máximo coeficiente anti-deslizamiento SRC.

Categoría: SIP SRC E A



## Mascarilla Desechable de Confort e Higiene



Art. N°	Descripción	Ud/Env
899 541	Mascarilla <b>Desechable de Confort e Higiene</b>	50

Protege frente a polvos no nocivos y en con cen tra cio nes inferiores a 1 TLV. Clip nasal y sujección elástica. Producto libre de mantenimiento. Banda elástica textil fuertemente grapada. Clip de aluminio diseñado para un fácil ajuste a la forma de la nariz. Peso: 5 gr.  
**Mascarilla higiénica, para uso no profesional**

## Mascarilla FFP1 sin válvula



Art. N°	Descripción	Ud/Env
845 100402	Mascarilla <b>FFP1 sin válvula (caja 20uds.)</b>	1

Mascarilla de papel FFP1 sin válvula especial para el polvo grueso. Protege contra aerosoles, sólidos y líquidos (como neblinas de aceite) no tóxicos, cuya concentración sea inferior a 4,5 x MAC/OEL/TLV. Su factor de protección asignado (FPA) es 4.

## Mascarilla FFP1 con válvula



Art. N°	Descripción	Ud/Env
847 110819	Mascarilla <b>FFP1 con válvula (caja 5 uds.)</b>	1

Mascarilla AuraTM 9312+ Mascarilla FFP1 NR D plegada con válvula. Por su avanzado diseño en 3 paneles, las mascarillas AuraTM 9312+ ofrecen la comodidad y fiabilidad de las mascarillas moldeadas junto con la de las plegadas. Presentación especial para usuarios frecuentes en caja de 5 mascarillas. Con válvula de exhalación para facilitar la expulsión de aire y minimizar la retención de calor y humedad en el interior. Clip nasal, doble goma de sujección, reborde nasal de espuma para mayor comodidad. Las gomas elásticas se grapán a la mascarilla en un anexo lateral que facilita la estanqueidad y proporciona mayor confort.



## Mascarilla FFP2 con válvula

Art. Nº	Descripción	Ud/Env
845 100401	Mascarilla FFP2 con válvula (caja 20uds.)	1

Mascarilla papel FFP2 con válvula que filtra el polvo mediano.

Protege contra aerosoles sólidos y líquidos (como neblinas de aceite) no tóxicos y de toxicidad media-baja, cuya concentración sea inferior a 12 x MAC/OEL/TLV. Su factor de protección asignado (FPA) es 10. Con válvula de exhalación para facilitar la expulsión de aire y minimizar la retención de calor y humedad en el interior.



## Mascarilla FFP2 con válvula NIVEL

Art. Nº	Descripción	Ud/Env
847 96213	Mascarilla FFP1 con válvula	10

Mascarilla desechable, antipartículas. Elimina bacterias, virus y partículas en suspensión. Protege contra el polvo y el polen, humos metálicos de soldadura, gases y nieblas de distintos materiales como plomo, aluminio y manganeso. Filtro de alta eficacia. Sellado hermético. Tira de sujeción sin látex. Caja de 10 unidades.



## Mascarilla FFP2 con válvula

Art. Nº	Descripción	Ud/Env
844 PVR103	Mascarilla FFP2 con válvula	20

Mascarilla de polipropileno factor de protección FFP2 (12XTLV) para partículas, y aerosoles sólidos y líquidos.  
Válvula de exhalación que permite expulsar el aire del interior de la mascarilla en mayor medida, reduciendo la acumulación de aire caliente y humedad del interior de la mascarilla.  
Recomendable para trabajos fatigosos.  
Clip nasal de aluminio ajustable con almohadilla interior.  
Doble goma de ajuste.  
Caja dispensadora de 12 unidades (240 uds. caja grande).

Usos y empleo: en actividades con partículas baja toxicidad en trabajos con madera, agricultura, minería, construcción, fundición, humos de soldadura, recogida de residuos, fabricación con metal, productos químicos y aditivos en polvo, harinas, alimentación, cerámica, laboratorios, astilleros...



## Mascarilla FFP2 sin válvula



Art. Nº	Descripción	Ud/Env
844 2288M103S	Mascarilla FFP2 sin válvula	20

Mascarilla de polipropileno factor de protección FFP2 (12XTLV) para partículas, y aerosoles sólidos y líquidos.  
Clip nasal de aluminio ajustable con almohadilla interior.  
Doble goma de ajuste.  
Caja dispensadora de 20 unidades (400 uds. caja grande).

Usos y empleo: en actividades con partículas baja toxicidad en trabajos con madera, agricultura, minería, construcción, fundición, fabricación con metal, productos químicos y aditivos en polvo, alimentación, cerámica, astilleros...  
EN149:2001 Mascarillas autofiltrantes para partículas.

## Mascarilla Autofiltrante FFP2NR



Art. Nº	Descripción	Ud/Env
899 532 2	Mascarilla Autofiltrante FFP2NR con válvula, Negra	15

Mascarilla autofiltrante con filtro de carbón activo y válvula de exhalación.  
Contra gases y vapores orgánicos inferior a VLA.  
EN 149:2001 + A1:2009  
Diseño ergonómico, paramayor confort.  
Con aleta (en la parte nasal) anti vaho.  
Higiénico embalaje individual, plegables.  
Alta capacidad de filtración.  
Baja resistencia a la respiración.  
Se presentan en una práctica caja dispensadora.  
Material hipoalergénico.  
Gomas elásticas ajustables y resistentes.  
Se puede hablar a través de la mascarilla.  
No contiene látex.

## Mascarilla Autofiltrante FFP2RD



Art. Nº	Descripción	Ud/Env
899 532 1	Mascarilla Autofiltrante FFP2RD con válvula, Blanca	15

Mascarilla autofiltrante con filtro de carbón activo y válvula de exhalación.  
Contra gases y vapores orgánicos inferior a VLA.  
EN 149:2001 + A1:2009  
Diseño ergonómico, paramayor confort.  
Con aleta (en la parte nasal) anti vaho.  
Higiénico embalaje individual, plegables.  
Alta capacidad de filtración.  
Baja resistencia a la respiración.  
Se presentan en una práctica caja dispensadora.  
Material hipoalergénico.  
Gomas elásticas ajustables y resistentes.  
Se puede hablar a través de la mascarilla.  
No contiene látex.

## Mascarilla FFP3 con válvula

Art. N°	Descripción	Ud/Env
899 532 3	Mascarilla FFP3 con válvula	20

Mascarilla de polipropileno factor de protección FFP3 (50XTLV) para partículas, y aerosoles sólidos y líquidos.

Válvula de exhalación (permite expulsar el aire del interior de la mascarilla, reduciendo la acumulación de aire caliente y humedad del interior de la mascarilla. Recomendable para trabajos fatigosos).

Clip nasal de aluminio ajustable con almohadilla interior en todo el contorno facial par mayor ajuste, comodidad y protección (fuga hacia el interior).

Doble goma de ajuste con regulación.

Caja dispensadora de 20 unidades.



Usos y empleo: en actividades con partículas toxicas en trabajos con amianto (asbesto), fibras tóxicas, madera, productos fitosanitarios, minería, construcción, fundición, soldadura, fabricación con metales, industria farmacéutica, productos químicos y aditivos en polvo tóxicos, alimentación, piscifactorías, cerámica, astilleros, agricultura y ganadería, riesgos biológicos (virus, bacterias..).

## Mascarilla FFP3 plegada con válvula

Art. N°	Descripción	Ud/Env
899 532 4	Mascarilla FFP3 con válvula	10

Mascarilla de polipropileno factor de protección FFP3 (50XTLV) para partículas, y aerosoles sólidos y líquidos.

Válvula de exhalación (permite expulsar el aire del interior de la mascarilla, reduciendo la acumulación de aire caliente y humedad del interior de la mascarilla. Recomendable para trabajos fatigosos).

Clip nasal de aluminio ajustable con almohadilla interior en todo el contorno facial par mayor ajuste, comodidad y protección (fuga hacia el interior).

Doble goma de ajuste con regulación.

Caja dispensadora de 10 unidades.

Usos y empleo en actividades con partículas toxicas en trabajos con amianto (asbesto), fibras tóxicas, madera, productos fitosanitarios, minería, construcción, fundición, soldadura, fabricación con metales, industria farmacéutica, productos químicos y aditivos en polvo tóxicos, alimentación, piscifactorías, cerámica, astilleros, agricultura y ganadería, riesgos biológicos (virus, bacterias..).



## Cartel Uso Obligatorio de Mascarilla



Art. N°	Descripción	Ud/Env
898 001 001	Cartel Uso Obligatorio de Mascarilla	1

Cartel Uso Obligatorio de Mascarilla.  
Fabricado en polipropileno blanco.  
Prevención de riesgos laborales.  
No fotoluminiscente.  
Norma EN-ISO 7010  
Tamaño A4.



# MÁSCARA ANTIPOLVO ELIPSE - P3



Máscara Antipolvo Elipse - P3

Artículo Nro. 899 100 1

## Características

**Diseño compacto, ligero y flexible** que se adapta perfectamente al rostro y ofrece un **campo de visión completo** sin interferir con otras protecciones oculares o auditivas que los usuarios elijan usar. **Comodidad única** gracias a las características **flexibles y suaves** del TPE (Elastómero Termo Plástico). Los materiales que forman la mascarilla son **inodoros e hipoalergénicos**, compatibles con "FDA", **sin látex ni silicona**.

Válvula grande central anti-retorno que permite reducir al **mínimo la resistencia de respiración** del usuario y la acumulación de humedad dentro de la máscara.

Correa antideslizante **liviana** que se **ajusta fácilmente**, de 4 puntos para **mejorar el confort** y permitir el **uso seguro** aún en condiciones de alta humedad. Elipse viene en 2 tamaños.

## Propiedades de protección

Microorganismos, mármol, yeso, óxido de titanio, esteatita, lana de roca, madera, detergentes, fibras textiles, especias, sal, alimentación, etc.. Protege contra polvo que puede causar enfermedad pulmonar. En particular, protege contra carbón, sílice, algodón, minerales, grafito, caolín, zinc, polvos de aluminio. Protege contra polvos nocivos tales como asbestos, bauxita, carbón, sílice, hierro y contra polvos tóxicos tales como manganeso, plomo y cromo. Los filtros plegados P3 intercambiables tienen una eficiencia mínima de 99.95% a 0.3 micras y una resistencia a la respiración de 4.2 mbar a un flujo de 47.5 L/min por cada filtro. La resistencia máxima a la respiración después de la carga es de 7 mbar.

## Campos de aplicación

Minería, fábricas de acero, fundición, mecánica, farmacéutica, cemento, vidrio, cerámica, químicos, industrias textiles. Astilleros, fabricación de baterías, eliminación de desechos tóxicos, con fibras de asbestos, recuperación, metales pesados (plomo, níquel, cromo), manipulación activa.

Material:

Máscara: TPE de grado médico (sin silicona)  
Filtros: Material sintético HESPA tipo mecánico con TPE sobre moldeado / encapsulado. Los filtros son repelentes al agua y reutilizables.

Descripción	Art. Nro.	U/E
Máscara Antipolvo Elipse - P3	899 100 1	1
Filtros de repuesto Elipse - P3 (set 2 uds.)	899 100 2	1
Filtros de repuesto Elipse - P3 antiolor (set 2 uds.)	899 100 4	1
Estuche de transporte (accesorio)	899 100 3	1

### Certificaciones

La máscara cumple con EN140: 1998  
Los filtros cumplen con BS EN143:2000/A1 P3 ( R D )  
Las máscaras y filtros están certificadas CE.

### Tipo de filtro/clase

HESPA (Filtro de aire de alta eficiencia para partículas) + P3( R D ) \*  
>99.95 % (eficiencia mínima).  
Disponibles con carbón activado para la eliminación de concentraciones pequeñas de vapores/olores orgánicos y un mayor confort.

### Materiales

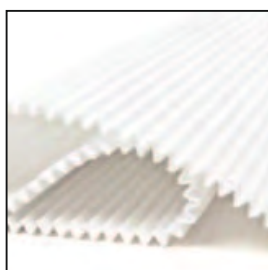
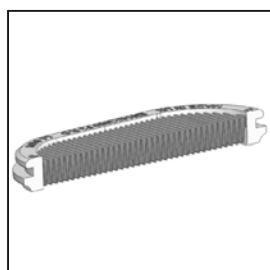
Los materiales usados para las máscaras y filtros son hipoalergénicos, sin olor, de grado médico y sin látex o silicona.

### Rango de temperatura

-5°C +55°C

### Tiempo de almacenamiento: Elipse P3 ( R d )

5 años para máscara y filtros.



# MÁSCARA ELIPSE ALTO RENDIMIENTO - A2P3

Máscara Elipse Alto Rendimiento -A2 P3

Artículo Nro. 899 101 1

## Características

**Diseño compacto, ligero y flexible** que se adapta perfectamente al rostro y ofrece un **campo de visión completo** sin interferir con otras protecciones oculares o auditivas que los usuarios elijan usar. **Comodidad única** gracias a las características **flexibles y suaves** del TPE (Elastómero Termo Plástico). Los materiales que forman la mascarilla son **inodoros e hipoalergénicos**, compatibles con "FDA", **sin látex ni silicona**.

Nuevos filtros con **baja resistencia a la respiración**, incremento en el rendimiento sobre el gas y **mayor duración de uso**.

Banda de ajuste fácil nueva y mejorada, con mayor rendimiento de retención. Elipse viene en 2 tamaños.

## Propiedades de protección

El carbón activado tiene una estructura de poros seleccionada para una eficiencia de absorción máxima y un tamaño de poros determinado para una resistencia a la respiración optimizada. El respirador es suministrado con dos elementos de filtración específicos de carbón activado para la protección contra una variedad de gases, vapores, polvo y nieblas. Una vez que se acaban, estos pueden ser reemplazados con filtros de repuesto.

Estos ofrecen protección versátil contra sustancias en concentraciones de hasta 5,000 ppm...xTLV y de polvo y vapores hasta 50 TLV.

## Campos de aplicación

A gases y vapores orgánicos con un punto de ebullición mayor de 65°C.

## Material:

Máscara: TPE de grado médico (sin silicona)

Filtros:

- Carbón activado con cubierta ABS
- Material sintético HESPA tipo mecánico con TPE sobre molde / encapsulación. (Para filtros Combinados con protección P3).



Descripción	Art. Nro.	U/E
Máscara Gases / Vapores org. Elipse - A2P3	899 101 1	1
Filtros de repuesto Elipse - A2P3 (set 2 uds.)	899 101 2	1

### Certificaciones

La máscara cumple con EN140: 1998  
 Los filtros cumplen con EN14387: ( R D )  
 Las máscaras sin mantenimiento cumplen con EN405 ( R D )  
 Las máscaras y filtros están certificadas CE.

### Tipo de filtro / clase

GVS ofrece dos tipos de filtros de alto rendimiento: Con o sin protección P3 para los gases listados.

### Materiales

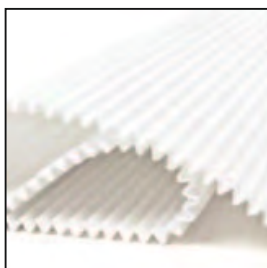
Los materiales usados para las máscaras y filtros son hipoalergénicos, sin olor, conforme a FDA y sin látex ni silicona.

### Rango de temperatura

-5°C +55°C

### Tiempo de almacenamiento:

Máscaras de gas Elipse  
 3 años para máscaras y filtros.



## Mascarilla de Pintor Doble Filtro Desechable 3M



Art. Nº	Descripción	Ud/Env
---------	-------------	--------

899 550	Mascarilla 3M 06942 tipo mosca FFA2 P3	1
---------	--	---

Filtro 06942-FFA2 P3.

Cumple los requisitos de la Norma Europea EN 405:2001+A1:2009 para máscaras con válvulas con filtros integrados para partículas y gases y vapores. Ofrece protección frente a vapores orgánicos (buenas propiedades de aviso y p. e. > 65°C), gases ácidos, gases inorgánicos y amoníaco hasta 10 x VLA o 1000 ppm, lo que antes ocurra y 50 x VLA para partículas.

Media máscara desechable y sin mantenimiento.

Ajuste facial suave y con textura para proporcionar un sellado más cómodo. Ligera y compacta, asegura gran comodidad, incluso en periodos de uso prolongados. Dos válvulas de inhalación y filtros de carbón activo con gran superficie para reducir la resistencia a la respiración, junto con una válvula de exhalación parabólica para reducir la acumulación de calor y humedad. Su diseño compacto permite una mejor visión periférica y compatibilidad con la gama de protección ocular. Fácil de usar, no necesita ensamblaje previo ni mantenimiento. Arnés y banda de ajuste muy seguro y muy fácil de usar. Prefiltro opcional para prolongar la vida del filtro de partículas en operaciones de pulverización de pintura. Peso máximo del producto 320g.

## Masc. de Pintor Doble Filtro Intercambiables 6200 3M



Art. Nº	Descripción	Ud/Env
---------	-------------	--------

899 551	Mascarilla de Pintor 6200 3M	1
---------	------------------------------	---

La Media Mascarilla Reutilizable 3M™ 6200 (tamaño mediano) es económica, de bajo mantenimiento, sencilla de manejar y extremadamente ligera.

Los filtros se suministran por separado.

El arnés de sujeción está diseñado para aportar compatibilidad con otros EPIs, la banda de nuca tiene un cierre rápido fácil de utilizar.

Está fabricada en un elastómero de gran ligereza (sólo pesa 82 g.) para ofrecer mayor comodidad durante periodos de utilización largos. La Serie 6000 utiliza dos filtros laterales que proporcionan menor resistencia a la respiración y equilibrio en el peso. El conjunto ofrece un sistema flexible para protección frente a gases, vapores y partículas. Se puede conectar a suministro de aire 3M™ Serie 200.

## Filtro para Mascarilla 6200 3M



Art. Nº	Descripción	Ud/Env
---------	-------------	--------

899 553	Jgo. Filtro Mascarilla 6200 A1 3M	1
---------	-----------------------------------	---

Los Filtros 3M™ 6051 A1 ofrecen protección frente a vapores orgánicos (con punto de ebullición >65°C).

Clasificados como A1, clase 1, según la EN 14387:2004 + A1:2008, por lo que ofrecen protección hasta 10xVLA o 1000 ppm con media máscara, según el valor menor, y hasta 200xVLA o 1000 ppm, según el valor menor, con máscara completa.

Conexion tipo bayoneta 3M

Factor de Protección: A1

Vapores orgánicos(Punto de ebullición > 65°C). Gases orgánicos.

Adecuados para aplicaciones donde se utiliza pintura convencional, fabricantes de vehículos, aeroespacio, tintes y barnices, adhesivos, tintas y estampación.



## Mascarilla de Caucho para 2 Filtros

Art. N°	Descripción	Ud/Env
899 533	Mascarilla de Caucho para 2 Filtros	1

Características: Respirador media máscara fabricada en termoplástico hipoalergénico. Muy cómoda, suave y ligera (sólo 85gr). Diseño compacto, permite una excelente compatibilidad con otros equipos de protección (gafas, orejeras...), y un excelente ajuste al rostro, brindando una cómoda e higiénica protección. Arnés para cabeza y cuello, muy cómodo y de fácil utilización. Diseño ergonómico, permite un perfecto equilibrio del peso de los filtros y un amplio campo de visión. Válvula de exhalación central con diseño anti-golpes. Sistema de conexión de rosca de los filtros. Facilita el montaje y desmontaje de los filtros.

Usos y empleo: en todo tipo de actividades con riesgo respiratorio de partículas (industria metal, construcción, fitosanitarios, madera, piedra, cemento...), gases y vapores orgánicos e inorgánicos (industria química, metal, mantenimientos, pintura, industria farmacéutica...). Consultar filtros dependiendo del contaminante.



## Filtro A1

Art. N°	Descripción	Ud/Env
899 533 4	Filtro de Recambio A1	2

Filtros de rosca para mascarilla de caucho 899 533.  
Características: Filtro A1 (Gases y Vapores Orgánicos Clase 1).

Usos y empleo: Pintura y decoración en exterior, Fabricación (vehículos, buques, tintes y pigmentos, adhesivos, resinas, acetatos...), Mantenimientos con presencia de materia orgánica (malos olores, pesca, gasolinas, alcohol etílico...).

EN14387 Equipos de Protección Respiratoria. Filtros contra gases y filtros combinados.



## Filtro A1 + P3

Art. N°	Descripción	Ud/Env
899 533 2	Filtro de Recambio A1 P3	2

Filtros de rosca para mascarilla de caucho 899 533.  
Características: Filtro A1P3 (Gases y Vapores Orgánicos Clase 1 y Partículas Clase 3).

Usos y empleo: Pintura y decoración (pintura en spray, disolvente, barnices, resinas...), Fabricación (vehículos, buques, tintes y pigmentos, electrodomésticos, adhesivos, industria alimentaria), Mantenimientos con presencia de nieblas orgánicas y sustancias orgánicas, Industria (humos y vapores orgánicos, procesos químicos orgánicos...), Agricultura y Jardinería (estiércol, manipulación orgánica, pesticidas...), Ganadería, Limpieza con disolventes....

EN14387 Equipos de Protección Respiratoria. Filtros contra gases y filtros combinados.





## Filtro ABEK1

Art. N°	Descripción	Ud/Env
899 533 3	Filtro de Recambio ABEK1	2

Filtros de rosca para mascarilla de caucho 899 533.

Características: Filtro ABEK1 (Gases y Vapores Orgánicos e Inorgánicos, Gases Ácidos y Amoníaco Clase 1).

Usos y empleo: Industria (procesos electrolíticos, industria química orgánica e inorgánica, ácido cianhídrico, fluoruro de hidrógeno...), Agricultura (Productos agroquímicos...), Mantenimiento (limpieza con ácidos, con cloro, con Amoníaco, Mantenimiento Industrial, Mantenimiento en Alimentaria...), Fabricación (Química, Equipos de Refrigeración, electrodomésticos, ...), Agricultura y Jardinería (sustancia químicas orgánicas e inorgánicas, ácidos..).

EN14387 Equipos de Protección Respiratoria. Filtros contra gases y filtros combinados.



## Filtro ABEK1 + P3

Art. N°	Descripción	Ud/Env
899 533 1	Filtro de Recambio ABEK1 P3	2

Filtros de rosca para mascarilla de caucho 899 533.

Características: Filtro ABEK1P3 (Gases y Vapores Orgánicos e Inorgánicos, Gases Ácidos y Amoníaco Clase 1 y Partículas Clase 3).

Usos y empleo: Industria (Metal, Fundiciones, Industria química orgánica e inorgánica, Farmacéutica, ..), Agricultura (Productos agroquímicos, fitosanitario, herbicidas, fumigación...), Pesca (piscifactorías, procesamiento...), Mantenimiento (Desinfección, limpieza doméstica e Industrial, hipoclorito de Sodio...), Mantenimiento Industrial, Mantenimiento en Alimentaria, Fabricación (Química, buques, coches, Equipos de Refrigeración, electrodomésticos, ácido clorhídrico, Nítrico Sulfhídrico, Sulfúrico...).

EN14387 Equipos de Protección Respiratoria. Filtros contra gases y filtros combinados.



# MONO DE TRABAJO AZULINA



**Mono de trabajo azulina**

**Artículo Nro. 899 388**

## Características

Cierre con cremallera cubierta por una ancha tapeta que la protege. Cintura elástica para conseguir el mejor ajuste. Puños elásticos. Cuello camisero.

Composición: Tergal. 80% poliéster y 20% algodón.

Gramaje: 200 gr/m<sup>2</sup>

Color: Azulina

Tallas: 48 a 70

Artículo Nro.	Descripción	Ud./Env.
899 388 **	Mono de trabajo azulina T	1

\*\*Talla (48 a 70)

# PANTALÓN BICOLOR MULTIBOLSILLOS



**Pantalón bicolor multibolsillos**

**Artículo Nro. 899 103004**

## Características

Pantalón multibolsillos con un diseño actual, con pinza y goma elástica en la cintura. Confeccionado con dobles costuras de seguridad y refuerzo trasero de culera, y con colores de contraste en fuelles, tiradores y presillas. Cuenta con 6 bolsillos: dos franceses de gran comodidad y cuatro de plastón de gran capacidad: con fuelle o dobles fuelles con velcros y tiradores. Tallaje europeo con la cinturilla elástica de goma que lo hace fácilmente adaptable a cualquier figura.

Composición: Sarga. 65% poliéster - 35% algodón.

Gramaje: 192 gr/m<sup>2</sup>

Color base: Negro:

Color de contraste: Verde Lima

Tallas: 40, 42, 44

Artículo Nro.	Descripción	Ud./Env.
899 103004 40	Pantalón bicolor multibolsillos Negro/Verde Lima T40	1
899 103004 42	Pantalón bicolor multibolsillos Negro/Verde Lima T42	1
899 103004 44	Pantalón bicolor multibolsillos Negro/Verde Lima T44	1

## POLO BICOLOR DE MANGA LARGA



Polo bicolor de manga larga

**Artículo Nro. 899 105514**

### Características

Polo de manga larga realizado con tejido transpirable. Cierre central con tres botones. Cuello y bajo de la manga de canalé. Color contraste en costadillos, interior de la botonadura, cinta de tejido que cubre la costura del cuello y presillas.

Composición: Piqué. 60% algodón - 40% poliéster.

Gramaje: 180 gr/m2

Color base: Negro:

Color de contraste: Verde Lima

Tallas: M, L, XL

Artículo Nro.	Descripción	Ud./Env.
899 105514 M	Polo bicolor de manga larga Negro/Verde Lima TM	1
899 105514 L	Polo bicolor de manga larga Negro/Verde Lima TL	1
899 105514 XL	Polo bicolor de manga larga Negro/Verde Lima TXL	1

## POLO BICOLOR DE MANGA CORTA



Polo bicolor de manga corta

**Artículo Nro. 899 105504**

### Características

Cierre central con tres botones. Cuello y bajo de la manga de canalé. Color contraste en costadillos, interior de la botonadura, cinta de tejido que cubre la costura del cuello y presillas. Incluye bolsillo de parche suelto, sin coser.

Composición: Piqué. 60% algodón - 40% poliéster.

Gramaje: 180 gr/m2

Color base: Negro:

Color de contraste: Verde Lima

Tallas: M, L, XL

Artículo Nro.	Descripción	Ud./Env.
899 105504 M	Polo bicolor de manga corta Negro/Verde Lima TM	1
899 105504 L	Polo bicolor de manga corta Negro/Verde Lima TL	1
899 105504 XL	Polo bicolor de manga corta Negro/Verde Lima TXL	1



## CHAQUETA POLAR BICOLOR



### Chaqueta Polar Bicolor

**Artículo Nro. 899 201504**

### Características

Cierre central con cremallera. Tapeta interna vuelta en la parte superior. Color contraste en costados, interior y borde del cuello y cremalleras

Cinco bolsillos: 3 bolsillos de vivo, con cremallera + 2 bolsillos interiores.

Composición: Polar. 100% poliéster.

Gramaje: 220 gr/m2

Color base: Negro:

Color de contraste: Verde Lima

Tallas: M, L y XL

Artículo Nro.	Descripción	Ud./Env.
899 201504 M	Chaqueta polar bicolor Negro/Verde Lima TM	1
899 201504 L	Chaqueta polar bicolor Negro/Verde Lima TL	1
899 201504 XL	Chaqueta polar bicolor Negro/Verde Lima TXL	1

## SUDADERA BICOLOR



### Sudadera Bicolor

**Artículo Nro. 899 105704**

### Características

Sudadera de cuello alto con media cremallera.

Color de contraste Verde Lima en costados e interior del cuello.

Puños y cintura en punto canalé.

Felpa perchada.

Tratamiento antipilling.

Composición: Felpa. 65% poliéster, 35% algodón.

Gramaje: 260 gr/m2

Color base: Negro.

Color de contraste: Verde Lima.

Tallas: M, L y XL.

Artículo Nro.	Descripción	Ud./Env.
899 105704 S	Sudadera bicolor Negro/Verde Lima TS	1
899 105704 M	Sudadera bicolor Negro/Verde Lima TM	1
899 105704 L	Sudadera bicolor Negro/Verde Lima TL	1
899 105704 XL	Sudadera bicolor Negro/Verde Lima TXL	1

## CHALECO ACOLCHADO BICOLOR MULTIBOLSILLOS



Chaleco acolchado bicolor multibolsillos

Artículo Nro. 899 205902

### Características

Cierre central con cremallera, oculta con tapeta. Tapeta central con botones automáticos. Cinturilla elástica lateral. Cortavientos en sisa. Color contraste en fuelles, tiradores y presillas.

Siete bolsillos:

1 bolsillo de fuelle en el pecho, con tapeta, tirador y velcro. 2 bolsillos inferiores de fuelle, con tapeta, tirador y velcro. Debajo de cada uno, 2 bolsillos laterales 1 bolsillo de fuelle en el pecho, con tapeta, tirador y velcro. Sobre él, compartimentos para bolígrafos. 1 bolsillo interior de parche.

Composición: Microfibra. 100% poliéster.  
Gramaje: Exterior 120 gr/m<sup>2</sup>. Interior: Forro 60 gr/m<sup>2</sup>. Guata 220 gr/m<sup>2</sup>.  
Color base: Negro  
Color de contraste: Verde Lima  
Tallas: M, L y XL

Artículo Nro.	Descripción	Ud./Env.
899 205902 M	Chaleco bicolor multibolsillos Negro/Verde Lima TM	1
899 205902 L	Chaleco bicolor multibolsillos Negro/Verde Lima TL	1
899 205902 XL	Chaleco bicolor multibolsillos Negro/Verde Lima TXL	1

## CHALECO SOFTSHELL BICOLOR



Chaleco softshell bicolor

Artículo Nro. 899 201 00X

### Características

Chaleco bicolor confeccionado en tejido softshell multicapa de última generación, que proporciona al usuario mayor confort. Interior en tejido polar con mayor aporte calórico. Cuello alto con protege-barbilla interior y cierre con cremallera frontal entera. En la parte delantera presenta dos bolsillos oblicuos con cierre de cremallera. Ribetes en bocamangas en color negro a contraste. Indicada como complemento de abrigo en cualquier circunstancia.

Composición: Poliéster 85%, Poliuretano 10%, Elastano 5%.  
Gramaje: 350 gr/m<sup>2</sup>.  
Color base: Verde Manzana  
Color de contraste: Negro  
Tallas: S, M, L y XL

Artículo Nro.	Descripción	Ud./Env.
899 201 001	Chaleco softshell bicolor Verde/Negro TS	1
899 201 002	Chaleco softshell bicolor Verde/Negro TM	1
899 201 003	Chaleco softshell bicolor Verde/Negro TL	1
899 201 004	Chaleco softshell bicolor Verde/Negro TXL	1

# SOFTSHELL BICOLOR



## Softshell Bicolor

**Artículo Nro. 899 200 00X**

### Características

Chaqueta técnica de diseño moderno en colores combinados, confeccionada en tejido softshell tricapa de última generación que proporciona al usuario mayor confort. Cuello alto con cremallera frontal entera. Puños ajustables con velcro y cordón interior regulador. Incluye un bolsillo en pecho izquierdo y dos inferiores con cierre de cremallera. Detalles en color negro en hombros, codos, costados y bajos. Combina una imagen moderna y actual con una prenda técnica.

Composición: Poliéster 85%, Poliuretano 10%, Elastano 5%.

Gramaje: 350 gr/m<sup>2</sup>

Color base: Verde.

Color de contraste: Negro.

Tallas: S, M, L y XL.

Artículo Nro.	Descripción	Ud./Env.
899 200 001	Softshell bicolor Negro/Verde TS	1
899 200 002	Softshell bicolor Negro/Verde TM	1
899 200 003	Softshell bicolor Negro/Verde TL	1
899 200 004	Softshell bicolor Negro/Verde TXL	1

## Bobina de Papel de Limpieza



Art. Nº	Descripción	Ud/Env
899 005	<b>Bobina Papel Blanco 100% celulosa</b>	2
899 005 0	<b>Bobina de Papel Eco</b>	2
899 005 9	<b>Trípode de pie, Expositor de Papel</b>	1

**899 005:** Bobina industrial de papel blanco de celulosa pura. Doble capa de papel liso. Ancho de 23 cms. y con 1670 servicios de 30 cm. Gofrado punto a punto. Las capas de paño de celulosa presentan muchos puntos en toda la superficie, unidos entre sí. Por lo tanto, las capas forman una unidad y son extremadamente resistentes a la rotura. Este método combina la ventaja que da un paño grueso (estabilidad) con un paño de múltiples capas (alta capacidad de absorción).

**899 005 0:** Bobina industrial de papel blanco ecológico. Doble capa de papel liso. Suave y resistente con gran capacidad de absorción. Un rollo ideal para todas las tareas que puedas imaginar en el taller, industria, hogar, etc.. Ancho 22,5 cms. y 350 m. de longitud precortado en servicios de 20cms.

## Bobina de Papel Secamanos



Art. Nº	Descripción	Ud/Env
899 005 2	<b>Bobina Papel Secamanos 6 unidades</b>	6
899 005 3	<b>Expendedor papel secamanos</b>	1

Bobinas Secamanos en rollo tipo "barril". Papel suave y resistente con gran capacidad de absorción. 100% reciclado.

El sistema de desenrollamiento central es eficaz, posibilitando un rápido acceso al producto y optimizando la utilización del papel. Tal como en otros sistemas, se presentan en soportes poliméricos ABS anti-choque, privilegiando la higiene, y la ergonomía y la funcionalidad.

- Doble capa
- 115m
- 576 servicios
- Diám. Interior - 70mm
- Diám. del rollo - 190mm
- Hoja: 200x210mm
- 6 rollos por pack

Producto certificado con la Etiqueta Ecológica Europea.

## Bobina de Papel Azul 3 Capas

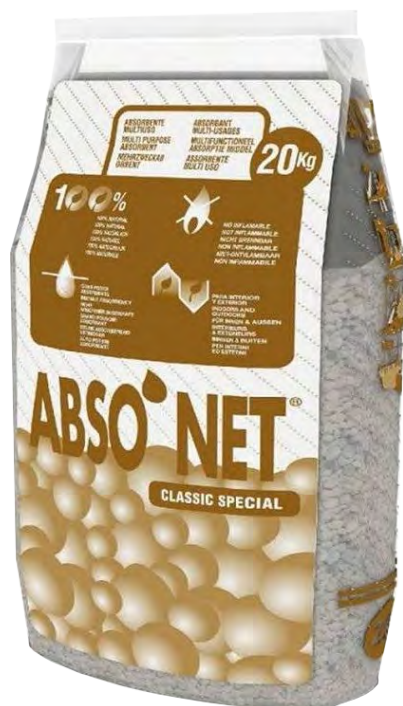


Art. Nº	Descripción	Ud/Env
899 005 1	<b>Bobina Papel Azul 3 Capas Celulosa</b>	2
899 005 5	<b>Bobina Papel Azul 3 Capas Celulosa 1000 Servicios</b>	1
899 005 9	<b>Trípode de pie, Expositor de Papel</b>	

Imprescindibles en cualquier taller que se precie: colocadas en los soportes de la pared o del suelo, las resistentes toallas siempre están a mano para limpiar a fondo las superficies. Entre sus ámbitos de aplicación se destaca la industria y talleres, así como el mantenimiento de máquinas. Tiene un alto volumen, y por lo tanto, es aún más absorbente.



## Sepiolita Absorbente Líquidos



Art. N°	Descripción	Ud/Env
899 194 53	Sepiolita 20 Kg	1

Abso'net Classic Special es un absorbente natural en base a Sepiolita en forma de gránulos de color marrón claro que muestra una alta capacidad de absorción. Se trata de un producto ligero de manipular y transportar y puede ser utilizado tanto en interiores como en exteriores. Producto no inflamable. Su granulometría ha sido seleccionada para dar el mejor balance de propiedades. Abso'net Classic Special es un absorbente de calidad reconocida.

Este producto presenta las siguientes ventajas en su uso:  
Presenta una buena absorción.

Tras la absorción de los derrames líquidos, deja las superficies limpias, secas y seguras.

100% natural (sin modificaciones o productos químicos).

Válido para la utilización en interior y exterior.

Producto ligero de transportar y utilizar.

No inflamable. No dañino para personas, animales y plantas.

### Campos de aplicación:

Las cualidades y propiedades de Abso'net Classic Special permite su utilización universal, incluidas las condiciones más exigentes, especialmente para los siguientes usos:

Gasolineras, garajes y aparcamientos, compañías de servicios, empresas de limpieza, compañías de transporte, bomberos, industria general, productores de energía, etc.

# ABSORBENTE DE HIDROCARBUROS



## Absorbente de hidrocarburos

### Artículo Nro.

### Características

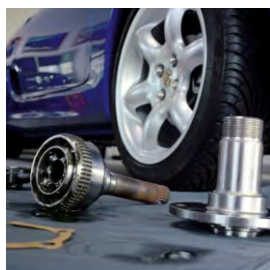
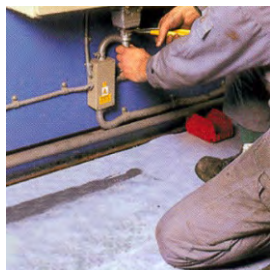
Nuestros absorbentes de hidrocarburos absorben y retienen aceites, lubricantes, combustibles, y otros productos químicos no solubles en agua.

Mantienen limpia y segura la zona de trabajo, evitando las superficies resbaladizas. Absorben de manera rápida y eficaz sin producir polvo. Es reutilizable, se puede escurrir el producto absorbido y volver a emplear el absorbente. No es inflamable. Flota en el agua, incluso estando totalmente impregnado de sustancias no acuosas.

#### Características:

- Alta capacidad de absorción de productos químicos. **No absorbe agua.**
- **Absorción inmediata**, evitando tener que eliminar restos con cepillos de barrer.
- Compuesto de microfibras de polipropileno. **Se puede escurrir** mediante un simple rodillo para ser reutilizado, proporcionando un ahorro de coste y reducción de residuos.
- Gracias a la posibilidad de separar el producto químico del material absorbente, éste ofrece la ventaja de **desechar el químico en un barril** para residuos especiales.
- **Absorbe y retiene** el producto químico, lo que facilita el desecho del mismo.
- **Flota en el agua**, manteniendo intacta su capacidad de absorción de líquidos no solubles en agua, como por ejemplo el aceite.
- **Residuo ecológico**; en su eliminación (por combustión) no se generan ningún tipo de gases tóxicos. La fibra no tejida desaparece sin dejar apenas resto, sólo una proporción del 0,05 % de su peso.
- **Es ignífugo** (no produce llamas) con lo cual se evita el riesgo de incendio.
- Aspecto importante de seguridad laboral: el material absorbente **permite andar por encima** de zonas donde se ha producido por ejemplo, un derrame de fluidos industriales, ofreciendo una base segura sin riesgo de resbalar.
- 300 g/m<sup>2</sup>
  - Disponible en bobina de 40cm x 40m con precortes de 50cm, y en caja de 100 paños de 40x40cm.
  - Color azul.

Art. Nro.	Descripción	U/E
899 800 06	BOBINA ABSORBENTE HIDROCARBUROS 40CM X 40M	1
899 800 07	PAÑO ABSORBENTE HIDROCARBURO 40X40 100UDS.	1



#### Aplicaciones:

En el ámbito de la industria en general, para absorber todo tipo de productos químicos, en el sector marítimo, puertos, depuradoras (adecuado para absorber hidrocarburos en el agua), gasolineras, talleres mecánicos, etc...

## CUBREASIENTOS NYLON REUTILIZABLE



Cubreasientos nylon reutilizable

**Artículo Nro. 909 10100050**

### Características

Cubreasientos de nylon reutilizable válido para la mayoría de asientos de turismos del mercado.

Fabricado en nylon, es lavable hasta a 40°, por lo que se puede utilizar un número indeterminado de veces.

Resistente a aceites, grasas, y demás productos químicos.

Repele el agua.

Tamaño 75x138cm.

Art. Nro.	Descripción	U/E
909 10100050	CUBREASIENTOS NYLON REUTILIZABLE	1

## CUBRE ALETAS MAGNÉTICO



Cubre aletas magnético

**Artículo Nro. 909 105 101**

### Características

Protector de aletas para vehículos en cuero sintético, acolchado en su interior, de alta calidad, con cintas imantadas.

- Protege las aletas de los daños durante trabajos de reparación y mantenimiento.
- Para todos los modelos de automóvil.
- Material: piel sintética negra.
- La cara interior está cubierta de espuma blanda.
- Fijación magnética y/o mediante gomas elásticas.

Tamaño 100x65cm.

Color negro.

Art. Nro.	Descripción	U/E
909 105 101	CUBRE ALETAS MAGNÉTICO 100X65CM NEGRO	1



## CUBRE FRONTAL COMPLETO



Cubrefrontal completo nylon

Artículo Nro. 909 105 108

### Características

Cubre frontal completo para proteger de daños y suciedad aletas, frontal, paragolpes, faros, rejilla, etc. en una sola pieza fabricada en poliéster.

Con velcro regulable para fijar en los espejos retrovisores.

Con relleno antideslizante en el área de las aletas.

Medida ajustable mediante elásticos, adaptable a la mayoría de turismos.

Solapas plegables que cubren aletas de grandes dimensiones.

Protectores enrejillados en faros y parrilla frontal.

Ofrece una protección 180° con una instalación sencilla.

Incluye bolsa de transporte.

Art. Nro.	Descripción	U/E
909 105 108	CUBREFRONTAL COMPLETO NYLON	1



## FUNDA PROTECTORA IMPERMEABLE TURISMO



Funda protectora impermeable turismo

Artículo Nro.

### Características

Funda protectora impermeable 100% para turismos y monovolumen.

Válida para interior y exterior.

Con goma elástica para un mejor ajuste.

2 Capas no tejidas.

Color gris plata.

Capa interior Polipropileno 75%, Polietileno 25%

Medidas:

Turismo talla L: 482x 178x 119 cms.

Turismo talla XL: 533x 178x 119 cms.

Monovolumen: 478x 188x 165 cms.

Incluye bolsa de transporte.

Art. Nro.	Descripción	U/E
909 105 109	FUNDA PROTECTORA IMPERMEABLE TURISMO T L	1
909 105 110	FUNDA PROTECTORA IMPERMEABLE TURISMO T XL	1
909 105 111	FUNDA PROTECTORA IMPERMEABLE MONOVOLUMEN	1



# CUBRE COCHE PARA INTERIOR

Cubre coche para interior

Artículo Nro. 909 110 601



## Características

Funda de protección cubre coche específica para la protección en el interior del taller, para vehículos acabados o pendientes de reparación.

Con elástico en todo el contorno para permitir el mejor ajuste.

Medida 4x6,5m.

Art. Nro.	Descripción	U/E
909 110 601	CUBRE COCHE PARA INTERIOR	1

# Protección de interiores de Vehículos **INTEGRAL 5 EN 1**

Art. Nº	Descripción	Ud./Env
909 826 11	Funda Protección INTEGRAL 5 en 1	1
909 826	Expositor de Pared	1

## > Perfección en protección de interiores.

> **INTEGRAL 4 EN 1** se presenta en un rollo de 200 unidades

> **INTEGRAL 4 EN 1** está compuesto por 4 elementos necesarios para asegurar la protección y conservar la higiene de los interiores del vehículo en un solo pliego:

### Elementos 1 y 2 –

#### Cubre asiento & Reposapiés

- perfecto ajuste al asiento como también del reposapiés por su cualidad antideslizante
- la ergonomía del reposacabeza permite una visión perfecta evitando el ángulo ciego para el conductor de pruebas
- reposapiés antideslizante evita que se deslice bajo los pedales
- protección contra aceite, mugre y agua
- Medidas: Cubre asiento 700 mm x 1500 mm para todo tipo de asiento  
Reposapiés 510 mm x 700 mm, notoriamente mas grande que cualesquiera del mercado Standard

#### Elemento 3 – Cubre palanca de cambio marchas

- funda blanca
- uso universal adaptable a cualquier tipo

#### Elemento 4 – Cubre palanca freno de mano

- funda blanca
- uso universal adaptable a cualquier tipo

#### Ventajas

- satisfacción del clientes por la protección total del interior
- fácil de guardar
- facilita su colocación
- ajustable a cualesquier vehículo
- satisface las normas de calidad (ISO 9001)



**Expositor - Dispensador**

## Cubre asiento estándar. Rollo 250 uds. 13 mμ



Art. N°	Descripción	Ud/Env
909 1000020	Cubre asiento estándar. Rollo 250 uds. 13 mμ	1

Rollo pre-cortado para la protección de los asientos durante la reparación o la manipulación de vehículos.  
Medidas: 79cm x 135cm

## Alfombrilla desechable laminada

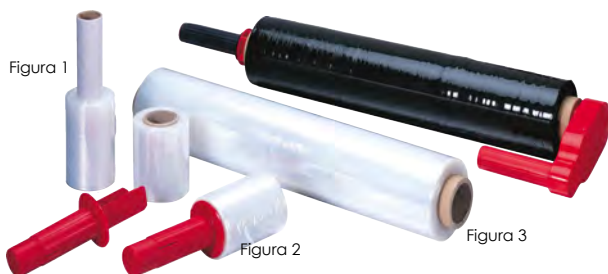


Art. N°	Descripción	Ud/Env
909 1030080	Alfombrilla desechable, 44 x 54 cm, 500 uds.	1

Alfombrillas desechables laminadas en caja. Ideal para proteger el suelo del vehículo. Impresión huellas pies.

Papel de 80grs./m<sup>2</sup>

## Film de Embalaje



Art. N°	Descripción	Ud/Env
909 826 14	Film cubrevolante s/mango 12,5cm x 125m (f.2)	6
909 826 15	Film cubrevolante c/mango 12,5cm x 150m (f.1)	6
909 826 16	Film embalaje 50cm x 2,2kg Negro (f.3)	6
909 826 17	Film embalaje 50cm x 2,2kg Transp. (f.3)	6
909 826 18	Film embalaje 50cm x 2,4kg Blanco (f.3)	6
909 826 20	Empuñadura para film cubrevolante	1
909 826 21	Empuñadura para film embalaje 50cm	1

Film de 23 micras de espesor, en distintos tamaños y colores.  
En tamaño de 12,5cm para la protección interior de los distintos elementos del vehículo (volante, palanca de cambios, palanca de freno de mano, etc.) así como para embalaje.  
En tamaño de 50cm para embalajes, confección y protección de palets, maletas y cualquier elemento a proteger.  
Disponibles las empuñaduras aplicadoras para los dos tamaños.

# PROTECTOR DE APARCAMIENTO

## Protector de aparcamiento

**Artículo Nro. 897 100 00X**

### Características

Protector para aparcamiento anticolidión reflectante.

Elementos de protección contra rozaduras y arañazos para aparcamientos y garajes. Bicolor reflectante negro/amarillo, con interior fabricado en espuma de polietileno y con potente adhesivo 3M que le confiere una fijación fuerte y duradera sobre la mayoría de las superficies.

Disponible en una variedad de medidas y diseños que hace que se adapte y puedan proteger paredes, pilares y columnas con esquinas en ángulo recto, así como columnas redondas.

Para su utilización en garajes tanto privados como públicos, centros comerciales, talleres y, en general, cualquier recinto con circulación o estacionamiento de vehículos.

Dimensiones:

Plano medidas: 295 x 195 x 45mm

Plano medidas: 380 x 150 x 45mm

Plano medidas: 400 x 75 x 15mm

Esquina medidas: 400 x 150 x 15mm

Columna redonda medidas: 380 x 180 x 15mm



Protector para columnas redondas.

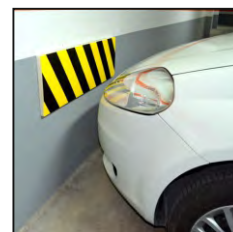


Protector plano en distintas medidas.



Protector para esquinas.

Art. Nro.	Descripción	U/E
897 100 001	PROTECTOR APARCAM. PLANO 295X195X45MM	1
897 100 002	PROTECTOR APARCAM. PLANO 380X150X45MM	1
897 100 003	PROTECTOR APARCAM. PLANO 400X75X15MM	1
897 100 004	PROTECTOR APARCAM. ESQUINA 400X150X15MM	1
897 100 005	PROTECTOR APARCAM. COLUMNA 380X180X15MM	1





# JABÓN DE MANOS CON MICROBOLAS 4L



Jabón de manos con microbolas 4l

Artículo Nro. 899 503

## Características

Crema lavamanos con gran poder de limpieza, indicada para la eliminación de suciedades resistentes como aceites, grasas, lubricantes, pinturas, etc.

Testado dermatológicamente, es cuidadoso con la piel, contiene tensioactivos y sustancias hidratantes y dermoprotectoras, está libre de álcali y no contiene disolventes ni arena, por lo que puede ser usado a diario.

Contiene microbolas de origen vegetal que eliminan radicalmente cualquier rastro de suciedad.

- Gran poder de limpieza.
- Sin disolventes ni siliconas.
- Con glicerina.
- Biodegradable. No atasca el desagüe.
- PH Neutro - 6.5.

Especialmente indicada para eliminar grasas y suciedades incrustadas.

Utilizado en todo tipo de industria, mecánicos, pintores, industrias gráficas, carrocería, etc. 4 litros equivalen a 1000 lavados.

Uso recomendado con bomba dosificadora (Art. Nro. 899 504).

### Modo de empleo:

Aplicar una pequeña cantidad (1 a 5 ml) de crema en las manos sucias. Frotar hasta eliminar la suciedad y aclarar con agua. Después secar las manos.

### Aplicación con bomba dosificadora:

Bomba dosificadora para envases de 4l. Con cada bombeo del dosificador se aplican unos 4 ml de producto.

Fácil colocación gracias al soporte mural (incluye tacos y tornillos para su fijación).

Art. Nro.	Descripción	U/E
899 503	JABÓN DE MANOS CON MICROBOLAS 4L	1
899 504	SOPORTE + BOMBA DOSIFICADORA JABON DE MANOS 4L	1

Características del producto	
Olor	Naranja
Solubilidad en agua	100%
Valor de pH	6,5 - pH neutro
Reacciones peligrosas en contacto con otros productos	ninguna
Precauciones a tomar durante su uso	ninguna
Protección respiratoria, de manos y ojos	ninguna
En caso de contacto con los ojos	Eliminar con agua caliente y consultar al médico
Eliminable con	Agua
Precauciones toxicológicas	No son necesarias
Producto biológico respetuoso con el medio ambiente	> 90 % biodegradable
Observaciones	Este producto está libre de álcali, disolventes y arena

## PASTA LAVAMANOS SUPERCONCENTRADA



Jabón de manos con microbolas 4l

Artículo Nro.

### Características

Pasta Lavamanos Superconcentrada está fabricada con derivados vegetales. Elimina rápida y profundamente siliconas, barnices, masillas, esmaltes e incluso poliuretanos. Igualmente es excelente para la eliminación de grasas gracias a un "equipo" de agentes abrasivos inertes y detergentes de base vegetal. Deja las manos suaves y agradablemente perfumadas.

### Modo de uso:

Aplicar el producto en las manos secas, frotar añadiendo gradualmente agua hasta que se disuelva toda la suciedad. Enjuagar bien y secar.

### Advertencias:

No utilizar el producto en partes delicadas del cuerpo (cara, axilas y pubis). Mantener lejos del alcance de los niños. Evitar el contacto con los ojos.

Art. Nro.	Descripción	U/E
899 801 10	PASTA LAVAMANOS SUPERCONCENTRADA 4L	1
899 800 25	PASTA LAVAMANOS SUPERCONCENTRADA 25L	1
899 801 11	DOSIFICADOR PASTA LAVAMANOS SUPERCONCENTRADA 4L	1

## TOALLITAS LAVAMANOS 72UDS.



Toallitas lavamanos 72 uds.

Artículo Nro. 899 121 080

### Características

Paños húmedos de polipropileno para la limpieza de suciedades fuertes. Humedecidas con detergente y en un práctico cubo dosificador. Ideales para la limpieza de manos, máquinas y herramientas.

Elimina grasas, aceites, pegamentos, tintas, ceras, carbón, grafito, manchas de hierba, y un largo etcétera de residuos y manchas.

Limpia las manos en segundos, sin necesidad de agua y jabón.

Agradable para la piel gracias al detergente dermoprotector con el que está impregnado (contiene Vitamina E y Aloe vera).

Secado rápido, sin dejar restos.

Olor agradable.

Es reutilizable, se puede escurrir.

Elevada durabilidad, gracias a su alta resistencia en estado húmedo.

Presentación en un práctico cubo dispensador, para usar y llevar a cualquier lugar.

Ideal para servicios técnicos.

100% polipropileno. 40 g/m<sup>2</sup>

Color azul.

Tamaño 25x25 cm.

Art. Nro.	Descripción	U/E
899 121 080	TOALLITAS LAVAMANOS 72UDS.	1

# MECASTAR 5L. ESPECIAL MECÁNICA



Mecastar 5L especial mecánica

**Artículo Nro. 845 100345**

## Características

MECASTAR especial mecánica es un limpiamanos para la suciedad intensa. Elimina aceites, grasas, lubricantes, etc. Limpieza suave con hidratación de la piel. Dermatológicamente probado.

- Limpia los poros en profundidad.
- Cuida la piel.
- Hidrata.
- No atasca los desagües.

Para la eliminación efectiva de suciedad intensa en todas las áreas industriales como por ejemplo por:

- Aceites, grasas, lubricantes.
- Polvos, grafito y hollín.
- Diversas pinturas y colores de impresión.

### Composición.

Pasta fluida con agentes abrasivos naturales de harina de mazorca. Contiene una combinación de tensio-activos de ajuste óptimo de efecto sinérgicos con hidratación con base natural. PH neutro. Sin silicona.

Testado dermatológicamente con el grado "muy bueno".

Adecuado para diferentes sistemas de recarga.

Art. Nro.	Descripción	U/E
845 100345	MECASTAR 5L ESPECIAL MECÁNICA	1

# DISPENSADOR AUTOMÁTICO DE JABÓN 330ML



Dispensador automático de jabón 330ml

**Artículo Nro. 900 553**

## Características

Dispensador automático de jabón, con sensor de movimiento, permite la dosificación automática sin tocar el dosificador.

Fácil relleno de producto mediante tapón en la parte superior del dispensador.

Con LED indicador que se enciende durante la dispensación del producto.

Depósito y ventanilla translúcida, permite ver en todo momento el contenido del depósito.

Funcionamiento con 4 pilas AAA - 1,5V (no incluidas).

Con interruptor de encendido y apagado.

Capacidad del depósito 330ml.

Medida 195mm (alto)

No rellenar con jabón o gel de alta densidad o líquido alcohólico mayor a 70°.

Art. Nro.	Descripción	U/E
900 553	DISPENSADOR AUTOMÁTICO DE JABÓN 330ML	1



## DESINFECTANTE DE SUPERFICIES EN SPRAY



Desinfectante de superficies en spray

**Artículo Nro. 900 550**

### Características

Limpiador base alcohol (etanol) al 99% de pureza, para la limpieza e higienización de cualquier superficie. Evapora rápidamente sin dejar residuos. Puede ser usado sobre un amplio tipo de superficies como metales, plásticos, cristal y cerámica, etc. Indicado para todo tipo de industrias y para uso doméstico.

### Modo de empleo

Pulverizar sobre la superficie y dejar evaporar. Cuanto mayor sea la distancia de pulverización, mayor campo de actuación y evaporación más rápida. Si se desea se puede limpiar con un trapo limpio.

Art. Nro.	Descripción	U/E
900 550	DESINFECTANTE DE SUPERFICIES EN SPRAY, 400ML	12

## TOALLITA DESINFECTANTE HIDROALCOHÓLICA



Toallita desinfectante hidroalcohólica

**Artículo Nro. 900 552**

### Características

Toallita desinfectante hidroalcohólica para manos y superficies, con una composición de un 75% de alcohol y propan-2-ol. Adecuadas para la higienización y desinfección de manos y la limpieza de pequeñas superficies sin necesidad de aclarado. Puede desinfectar superficies y objetos como teclados, mesas, manivelas, volantes, cascos, gafas, guantes...etc. Fórmula testada dermatológicamente. Gran poder higienizante. No necesita aclarado. Tamaño de la toallita 16x14cms. Tamaño del sobre 6x8cms.

### Modo de empleo

Aplicar sobre la piel o superficie a tratar. Friccionar hasta el secado completo. Secado al aire.

Art. Nro.	Descripción	U/E
900 552	TOALLITA DESINFECTANTE HIDROALCOHÓLICA 50UDS.	1

# MATA-INSECTOS ELÉCTRICO



Fig. 1



Fig. 2

## Mata-insectos eléctrico

### Artículo Nro.

### Características

Mata-insectos eléctrico con luz LED que atrae a los insectos voladores, tales como moscas, polillas, mosquitos y otras plagas voladoras. Son eliminados a través de las rejillas eléctricas de metal de alta tensión que electrocutan a los insectos. El mata-insectos tiene un estilo moderno, alta eficiencia y seguridad, con rejillas de acero inoxidable.

La luz LED de diseño especial (rayos ultra violeta) es completamente inofensiva para los seres humanos y los animales domésticos, además, no interviene ningún producto químico en su funcionamiento, con lo que está libre de humos, olores, o cualquier sustancia nociva. La malla exterior protege de entrar en contacto con las rejillas de alta tensión.

Producto ideal para su uso en interior de casa, así como de talleres, fábricas, tiendas de alimentación, hospitales, etc.

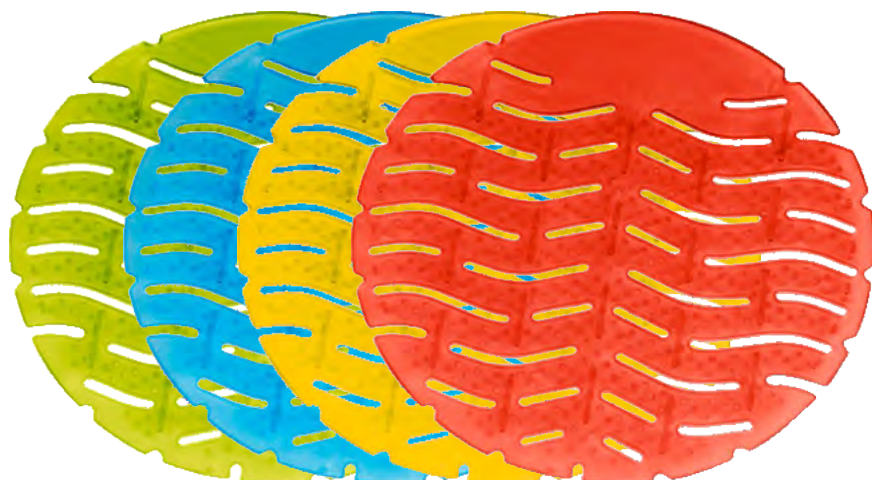
Características:

899 88401 (Fig. 1): 50x12x33cm, 2x15W

899 118883 (Fig. 2): 18,5x41,5cm, 11W

Artículo Nro.	Descripción	Ud./Env.
899 88401	Mata-insectos eléctrico 2x15W (Fig. 1)	1
899 118883	Mata-insectos eléctrico 11W (Fig. 2)	1

## FILTRO DESODORIZANTE PARA URINARIO



### Filtro desodorizante para urinario

**Artículo Nro. 898 100 00X**

### Características

El filtro desodorizante para urinario es una esterilla de silicona flexible para uso profesional en todo tipo de urinarios, cuya función es aromatizar e higienizar el interior de los urinarios masculinos.

Su exclusivo diseño añade la función de filtro, evitando posibles atascos en las tuberías de desagüe.

El anverso o parte superior dispone de filamentos que evitan las salpicaduras. El reverso o parte inferior es completamente liso para facilitar la máxima adhesión a la superficie del urinario.

Higieniza el ambiente neutralizando el mal olor y desprendiendo una agradable fragancia, a elegir entre manzana, pino o mango.

Se recomienda sustituir el filtro desodorizante una vez que no desprenda olor (aproximadamente unos dos meses, en función de la intensidad de uso).

Es apto para todo tipo de urinarios, en locales privados o públicos (bares, restaurantes, cafeterías, centros comerciales, estaciones de autobuses, tren, aeropuerto, y un largo etc.)

Diámetro 18cm.

Art. Nro.	Descripción	U/E
898 100 001	FILTRO DESODORIZANTE URINARIO OLOR MANZANA	10
898 100 002	FILTRO DESODORIZANTE URINARIO OLOR PINO	10
898 100 003	FILTRO DESODORIZANTE URINARIO OLOR MANGO	10

## AMBIENTADOR CLIP



### Ambientador clip

**Artículo Nro. 898 200 00X**

### Características

Ambientador clip fabricado en polímero y con pinza de agarre flexible y adaptable.

Perfuma y desodoriza durante 30 días.

Gran poder fragante tanto para ambientar inodoros o zonas generales como locales, salas de reunión, vestuarios, habitaciones de hotel y geriátricas, zonas de espera de clientes y oficinas.

Se oculta y disimula fácilmente.

Ambienta de forma continua durante 30 días, dependiendo del uso y las condiciones.

Gracias a su pinza flexible y adaptable se puede colocar de forma disimulada, por ejemplo, en un manguito de agua detrás del inodoro o lavabo, o colgado en el borde del inodoro.

Eficaz para ambientar hasta unos 30m<sup>2</sup> aproximadamente.

Adaptable a los inodoros más comunes.

Contiene 30 veces más fragancia que los productos tradicionales.

Respetuoso con el medio ambiente.

No contamina.

No se disuelve en agua.

100% reciclable.

Art. Nro.	Descripción	U/E
898 200 001	AMBIENTADOR CLIP OLOR MANZANA	10
898 200 002	AMBIENTADOR CLIP OLOR PINO	10
898 200 003	AMBIENTADOR CLIP OLOR MANGO	10