



cellofix

LE DAMOS LA VUELTA !



Central **VALENCIA** • Delegación **CANARIAS**



Cellofix es una empresa dedicada a la fabricación y exportación de cintas especiales para embalaje, films protectores y papel de aluminio tanto para la alimentación como para el sector industrial.

Creada en el año 1992, mantiene una política de cambio continuo e innovación, como demuestra nuestro cambio de imagen y la reciente construcción de nuevas instalaciones para garantizar la satisfacción completa de todos nuestros clientes.

Somos fabricantes. Utilizando materia prima de alta calidad junto con la más avanzada tecnología y un amplio y competitivo equipo humano, garantizamos una solución ágil y eficiente para cubrir las necesidades de todo tipo de industria.



cinta adhesiva

POLIPROPILENO SOLVENTE

Soporte. Film biorientado transparente.

Adhesivo. Base solvente de caucho natural. Compuesto por resinas naturales que provienen del látex.

Micras. 25 micras (manual) y 28 micras (automática).

Colores estándar. Transparente, marrón y blanco.

Anchos. 12, 19, 24, 36, 48 y 72 mm.

Largos. Desde 66 m. a 990 m.

Impresión. Impresiones flexográficas hasta tres tintas a elección del cliente.

Aplicaciones. Cinta adhesiva de alta calidad en el adhesivo, recomendada especialmente para el cerrado de cajas de forma manual y automática, al ser de caucho natural. Gran resistencia a la temperatura, buena adhesividad y cohesión. Mediante la impresión de la cinta adhesiva, el cliente personaliza sus envíos y consigue una publicidad efectiva.



cinta adhesiva POLIPROPILENO ACRÍLICO

Soporte. Film biorientado transparente.

Adhesivo. Acrílico con base agua.

Micras. 23.

Colores estándar. Transparente, marrón y blanco.

Anchos. 19, 24, 36, 48 y 72 mm.

Largos. Desde 66 m. a 990 m.

Aplicaciones. Para precintado estándar. Cinta adhesiva ecológica. Tiene un olor más suave que el polipropileno solvente y un desenrollado muy silencioso. Especialmente indicado para el flejado de palets. Buena adhesividad sobre plástico.



cinta adhesiva

PP ACRÍLICO IMPRESIÓN SANDWICH

Soporte. Polipropileno biaxialmente orientado.

Adhesivo. Acrílico con base agua.

Micras. 28.

Colores estándar. Transparente, marrón y blanco.

Anchos. 48 y 72 mm.

Largos. Desde 66 m. a 990 m.

Tintas. Hasta 6 tintas.

Aplicaciones. En la fabricación de esta cinta se han conseguido excelentes resultados de adhesividad en cualquier tipo de superficie y buena adaptación a la temperatura. Sistema de impresión denominado sandwich o impresión por debajo de la lámina. Primero se imprime la lámina y a continuación se adhesiva. De esta manera evitamos que la impresión se borre y se produzcan rayaduras. De calidad fotográfica, pudiendo imprimir hasta 6 colores, con ruido y sin ruido.



cinta adhesiva PP ACRÍLICO SIN RUIDO

Soporte. Polipropileno biorientado.

Adhesivo. Acrílico con base agua.

Micras. 28.

Colores estándar.

Transparente, marrón y blanco.

Anchos. 48 mm.

Largos. Desde 60 m. a 120 m.

Aplicaciones. Es una cinta de embalaje de uso general, con un soporte de polipropileno y adhesivo acrílico, que asegura buenos rendimientos en amplios rangos de temperatura. Se adhiere a una gran variedad de superficies, incluyendo el cartón reciclado. Por sus características, es una cinta ideal para sustituir al PVC solvente, es completamente ecológica y no hace ruido al desenrollarla para su aplicación.



cinta adhesiva PVC

Soporte. Film de polivinilcloruro transparente.

Adhesivo. Base solvente de caucho natural. Está compuesto por resinas naturales que provienen del látex.

Micras. 33.

Colores estándar. Transparente, marrón y blanco.

Anchos. 12, 19, 24, 36, 48 y 72 mm.

Largos. Desde 66 m. a 990 m.

Impresión. Impresiones flexográficas hasta tres tintas a elección del cliente.

Aplicaciones. Cinta adhesiva de alta calidad en el adhesivo. Se adapta especialmente sobre cualquier tipo de superficie. Utilizada para el cerrado de cajas. Mediante la impresión de la cinta adhesiva, el cliente personaliza sus envíos y consigue una publicidad efectiva. Fácil deslizamiento.



ALTA RESISTENCIA

cinta STRAPPING

Soporte. Film de polipropileno mono-orientado.

Adhesivo. Hot melt.

Micras. 50.

Colores estándar. Naranja y transparente.

Anchos. 19 mm.

Largos. 66 m.

Aplicaciones. Cinta adhesiva para el flejado, paletizado y refuerzo del palet. Gran resistencia y excelente calidad. Facilita la manipulación de sus palets y su posterior transporte. No deteriora la caja de cartón al despegarla. Sustituto al fleje metálico o plástico.





BQ
BEST QUALITY

100%
NATURAL



cinta adhesiva PP ACRÍLICO BQ

Soporte. Polipropileno biaxialmente orientado.
Adhesivo. Acrílico con base agua.
Micras. 25.
Colores estándar. Transparente, marrón y blanco.
Anchos. 19, 24, 30, 36, 48 y 72 mm.
Largos. Desde 66 m. a 990 m.
Aplicaciones. Cinta adhesiva con muy buenos resultados para el cerrado de cajas y otros usos en embalaje. Buena adhesividad y cohesión, soporta condiciones extremas de presión y temperatura. Tiene un comportamiento ideal para máquinas de envasado automático y no deja residuos. Se puede imprimir y es totalmente ecológico.



**PARA COMPACTAR,
EMBALAR, TRANSPORTAR,
ALMACENAR Y PROTEGER**

FILM ESTIRABLE automática y manual



Aplicaciones. Para embalar, transportar y almacenar el producto.
Micrajes. 12, 17, 23, 30 y 35.
Estiramiento. 180% apropiado para uso y aplicación general. 300% especial para máquinas de alto rendimiento. **NOVEDAD:** 350% para máquinas de alto rendimiento.
Colores. Transparente, blanco y negro.
Anchos. 50 cm. o múltiplos de 50.
Formatos.
Manual. Bobinas de 2 kg., 2,2 kg. y 2,4 kg.
Automática. Bobinas de 16/17 kg.

Destinado a compactar, embalar, transportar, almacenar y proteger de polvo y agua el producto. Evita caídas de producto, tanto en el transporte como en el almacén al compactar la mercancía con el palet.

NOVEDAD

FILM ESTIRABLE manual



mandril ligero
100 gr.



Aplicaciones. Para embalar, transportar y almacenar el producto.
Micrajes. 12, 17, 23, 30 y 35.
Colores. Transparente, blanco y negro.
Ancho. 50 cm.
Formato.
Manual. Bobina de 1,6 kg. y 2 kg.

FILM PREESTIRADO automática y manual

Buena adherencia, reducción de costes, resistente y grandes prestaciones. No es necesario estirar, solo tensar al aplicarlo.

Aplicaciones. Para embalar, transportar y almacenar el producto.

Micrajes. 7 y 9.

Color. Transparente.

Ancho. 42 cm.

Formatos.

Manual. 7 y 9 micras (400 m. y 600 m.).

Automática. 9 micras (2.200 m.) y 7 micras (2.850 m.).



Aplicaciones. El mejor embalaje para proteger contra rayaduras.

Micrajes. 17, 23, 30 y 35.

Color. Transparente, negro y blanco.

Anchos. 10, 12.5, 16.6 y 25 cm.

Formatos.

- 1) Con aplicador de cartón fijo.
- 2) Sin aplicador (para uso en máquinas o aplicadores externos de plástico).

MINIFILM



APLICADORES de film y de cinta adhesiva

Se utiliza para poder aplicar el rollo o precinto sobre cualquier tipo de superficie, bien sean cajas de cartón, plástico o cualquier tipo de embalaje.

Aplicadores para film manual y minifilm.

De rápida y fácil aplicación. Sus principales usos son flejar, enrollar, cubrir y proteger cualquier tipo de material.





krepp DECORACIÓN

Soporte. Papel semicrepado de 60 gr./m².
Adhesivo. Base solvente de caucho natural. Está compuesto por resinas naturales que provienen del látex.
Temperatura. Hasta 60°.
Anchos. 19, 24, 30, 36, 48, 60 y 72 mm.
Largo. 45 m.
Aplicaciones. Excelente adhesión, cohesión y tack. No deja residuos. Para todo tipo de trabajos de pintura en general a temperatura ambiente.

kreppefix

decofix

krepp TEMPERATURA CARFIX

Soporte. Papel semicrepado de 60 gr./m².
Adhesivo. Base solvente de caucho natural. Está compuesto de resinas naturales que provienen del látex.
Temperatura. Hasta 80°.
Anchos. 19, 24, 30, 36, 48, 60 y 72 mm.
Largo. 45 m.
Aplicaciones. Excelente adhesión, cohesión y tack. No deja residuos. Para todo tipo de trabajos de carrocería con temperatura. También se puede utilizar para trabajos de pintura.



NOVEDAD

krepp exteriores UV-FIX

Soporte. Papel semicrepado de 60 gr./m².
Adhesivo. Base solvente de caucho natural. Está compuesto de resinas naturales que provienen del látex.
Colores estándar. Azul.
Anchos. 24 y 48.
Largo. 45 m.
Aplicaciones. Cinta adhesiva en papel azul de alta calidad. Perfecta para enmascarar superficies. Ideal para aplicar pintura al aire libre. Resiste los rayos UV, agua y humedad. Fácil de retirar hasta 14 días después de su aplicación; no deja restos de adhesivo.



krepp baja adhesión LOWFIX

Ancho. 24 mm y 48 mm.
Largo. 45 m.
Aplicaciones. Ideal para superficies delicadas. Adhesivo de muy baja adherencia. Se utiliza para aplicar en zonas recién pintadas, no arranca la pintura y no deja ningún tipo de rastro al retirarla.



CINTA PAPEL KRAFT

CINTA ECOLOGICA



Soporte. Papel kraft adhesivado.
Adhesivo. Caucho natural.
Color. Marrón.
Medidas. 48x45 m., 48x80 m., 72x80 m. y 72x45 m.
Aplicaciones. La cinta de papel kraft está especialmente diseñada para aplicaciones de embalaje y para la enmarcación de cuadros, fácil de cortar manualmente. Al ser una cinta de papel es ideal para el empaquetado de material de reciclaje. Fuerte adhesión y excelente tack, de uso manual y automático, para refuerzo, sujeción y empalmes.
Opcional. Personalización a 1 tinta.

PAPEL SATINADO 1ª PRO

PAPEL EXTRA RECICLADO

PAPEL CON CINTA



Rollos de papel con cinta krepp en uno de sus extremos.
 Papel satinado 1ª pro.
 Papel extra reciclado.
 Cinta krepp de 60ª.

Anchos. 10, 15, 30 y 45 cm.
Largo. 45 m.
Aplicaciones. Indicado para el enmascaramiento en trabajos de pintura y carrocería para proteger de salpicaduras y manchas.





PLÁSTICO CON CINTA

Rollos de polietileno tratado con carga electrostática para proporcionar la máxima adhesión a superficies, con cinta kreppe en uno de sus extremos.
Cinta kreppe de 80^g.

Anchos. 35, 60, 90, 120, 180 y 260 cm.

Largos. 22,5 m.

Aplicaciones. Indicado para el enmascaramiento de cualquier superficie en trabajos de pintura. Principalmente destinado al sector de carrocería. Protege de pintura, polvo, etc. Efecto corona para evitar el goteo.



PAPEL PARA SUELOS

Soporte. Papel de 70 gr./m².

Anchos. 90 cm.

Largos. 20 y 45 m.

Aplicaciones. Tratamiento antihumedad para que resista a los líquidos. Máxima adherencia al suelo con dos cintas adhesivas laterales. Tapas laterales para proteger la cinta y que se pueda desenrollar perfectamente.

MASILLA DE POLIÉSTER

universal

- Gran poder de relleno.
- Acabado perfecto.
- Excelente adhesión.
- Fácil lijado.
- Se aplica fácilmente.



MASILLA DE POLIÉSTER reforzada con fibra de vidrio

- Gran poder de relleno.
- Excelente adherencia a distintos soportes.
- Producto flexible de fácil aplicación.
- Elevada resistencia mecánica, térmica y química.
- Apta para múltiples usos.



KIT DE POLIÉSTER

Formatos. 250 gr. y 1 kg.

Kit de resina de poliéster para reparación en orificios grandes, lugares oxidados y dañados en metal, madera, hormigón, etc. Incluye la resina de poliéster, la fibra de vidrio y el catalizador. El kit de 1 kg. se presenta en un cubo único, fácil de transportar y guardar.



cellofix

ESPONJAS ABRASIVAS

- Para uso industrial, pintura o lacado.
- Revestido de abrasivo por dos caras.
- Espuma de poliuretano.
- Uso en seco o húmedo.
- Lijado uniforme.
- Adaptación perfecta a la pieza.
- Permite varios usos.
- Fácil limpieza con agua o aire comprimido.

Granos disponibles.

- Fino: azul.
- Medio: amarillo.
- Grueso: rojo.



almohadilla GRANO MICRO FINO

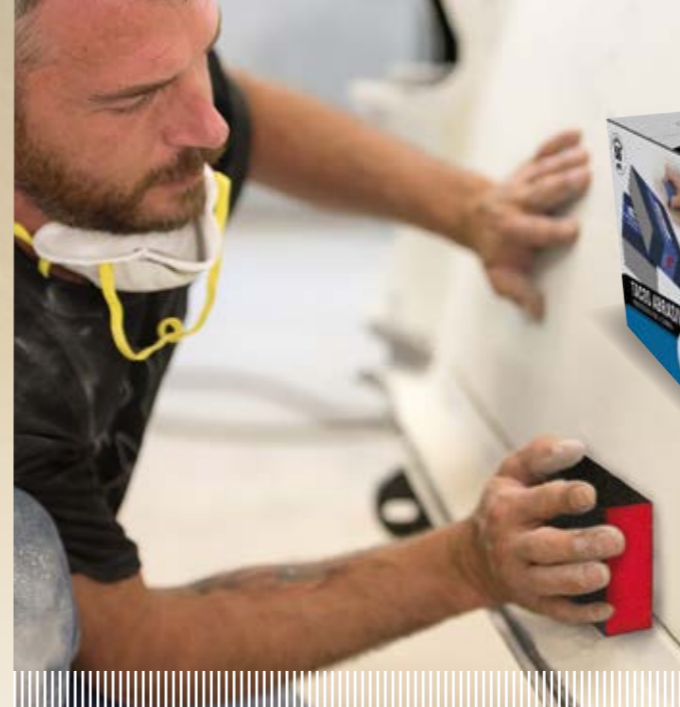
Almohadilla de grano micro fino, ideal para acabados más lisos, para zonas de difícil acceso y matizado, muy flexible. Produce un matizado fino y homogéneo para dar un acabado perfecto. De larga duración.

Abrasivo a dos caras.
Espuma de poliuretano.
Uso en seco y en húmedo.
Color. Lila.

almohadilla GRANO SUPER FINO

Almohadilla de grano super fino, ideal para repintados, lijado de pinturas, etc. Muy efectiva para lijar zonas difíciles con curvas o esquinas. De larga duración y muy flexible.

Abrasivo a dos caras.
Espuma de poliuretano.
Uso en seco y en húmedo.
Color. Azul.

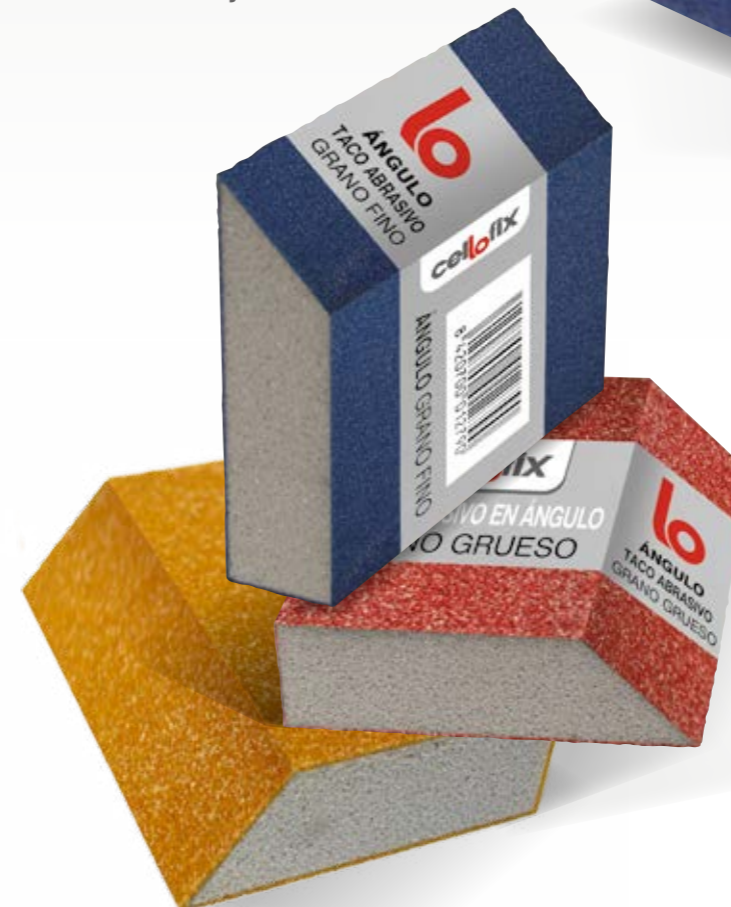


TACOS ABRASIVOS

- Uso en seco o húmedo.
- Adaptación perfecta a la pieza.
- Lijado uniforme.
- Se puede utilizar varias veces.
- Espuma de poliuretano.
- Revestido de abrasivo por las cuatro caras.
- Limpieza fácil con agua o aire comprimido.
- Para usar en la industria, o en el sector de la pintura o el lacado.

Granos disponibles:

- Fino: azul.
- Medio: amarillo.
- Grueso: rojo.



TACOS ABRASIVOS DE ÁNGULO

Espuma de poliuretano recubierto de abrasivo por los cuatro lados, ideal para trabajos de precisión en zonas difíciles como molduras y rincones.

Granos disponibles:

- Fino: azul.
- Medio: amarillo.
- Grueso: rojo.



cinta
AISLANTE

La cinta aislante se aplica en la protección y diferenciación de cables y tubos en el uso profesional y doméstico.

Adhesivo. Caucho natural.

Soporte. PVC.

Características. Impermeable, muy flexible y elástica.

Medidas. 19x20 m. / 25x20 m.

Varios colores.



**AISLANTE
DE CABLES
HASTA 600V**



cinta
AUTOVULCANIZABLE

La cinta autovulcanizable está diseñada para el aislamiento primario de cables sometidos a tensiones de 600V a 69KV, recubrimiento de empalmes y terminaciones de alta tensión.

Soporte. Liner de polipropileno que se desprende con facilidad al aplicar la cinta.

Colores. Negro.

Características. Compuesta de goma en base (etileno polipropileno) conformable y autofundente, con excelentes propiedades eléctricas, químicas y físicas.

Medidas. 19 mm. x 9'15 m.

NOVEDAD



cinta
ALUMINIO

La cinta de aluminio se emplea para el recubrimiento y aislamiento en los sectores de aire acondicionado, calefacción y climatización. Es perfecta para la protección y sellado de tuberías y conductos.

Adhesivo. Acrílico.

Protectivo. Papel siliconado.

Soporte. Aluminio 100%.

Características. Resistente a altas y bajas temperaturas, con gran fuerza adhesiva para garantizar un pegado hermético y rápido.

Medidas. 50x10 m. / 50x50 m. / 75x50 m.



cinta
AMERICANA

La cinta americana se adhiere a todo tipo de superficies, resistente a presiones fuertes, impermeable al agua y al aire. Empleada para enmascarar, sellar, embalar, atar, etc.

Es duradera y polivalente.

Tiene un rendimiento óptimo en condiciones de trabajo extremas.

Adhesivo. Hot melt.

Soporte. Cinta de tela recubierta de polietileno. Colores. Plata y negro.

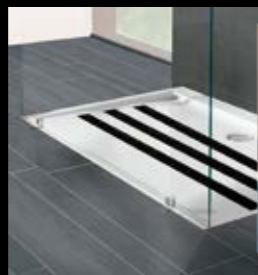
Características. Soporta perfectamente temperaturas entre -5°C y 65°C.

Medidas. 50x10 m. / 50x25 m. / 50x50 m.



cinta
ANTIDESLIZANTE

Color. Negro y amarillo/negro.
Ancho. 25 mm. y 50 mm.
Largo. 5 y 15 metros.
Soporte y adhesivo. Está fabricada en film de plástico mineral y recubierta por una gruesa capa de granos de óxido de silicio, recubierta a su vez con adhesivo sensible a la presión y protegido por el release en el lado trasero.
Características. Adhesión fuerte y de gran duración. Resistente al agua. Se utiliza tanto en interior como en exterior. Fácil aplicación, rápido, sencillo y limpio. Se utiliza en superficies deslizantes donde haya un gran tráfico de personas o vehículos, como escaleras, pasillos, rampas, zonas de tránsito, suelos, etc. Evita el riesgo de resbalones y caídas.



cinta
SEÑALIZACIÓN ADHESIVA

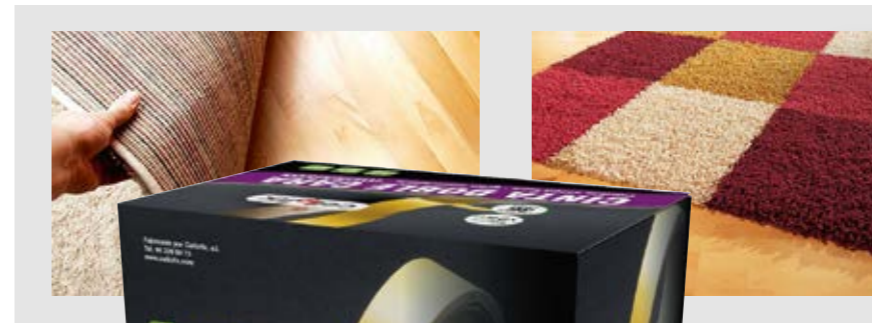
Soporte. PVC.
Adhesivo. Caucho natural.
Color. Roja/blanca y amarilla/negra.
Ancho. 50 mm.
Largo. 33 metros.
Características. Buena adherencia. Gran duración y resistencia. Colocación instantánea y de fácil aplicación sobre cualquier tipo de superficie. Se utiliza para señalar zonas de peligro, zonas especiales, delimitar áreas y obstáculos permanentes. Evita accidentes.



cinta doble cara
MOQUETAS

Ofrecemos una solución rápida y sencilla para la colocación de moquetas y suelos sintéticos de PVC, en todas las calidades estándar y para todos los tipos normales de soporte de moquetas.
No deja ningún tipo de resto (desmontaje sin rastro), agarre extrafuerte de la moqueta. La cinta doble cara es la mejor opción no sólo para colocar moquetas, sino también para adherir materiales muy distintos entre sí.

Adhesivo. Hot melt.
Protectivo. Papel siliconado.
Soporte. Tejido de poliéster.
Características. Elevado tack, buena adhesión y fácil rasgado.
Medidas. 50x10 m. / 50x50 m.



cinta doble cara
MULTIUSOS

La cinta doble cara multiusos está especialmente indicada para usos domésticos y para la aplicación en adhesiones fijas. De fácil corte manual.

Adhesivo. Hot melt.
Protectivo. Papel siliconado.
Soporte. Polipropileno.
Características. Doble cara muy fina, de fácil corte manual y buena adhesión.
Medidas. 50x25 m.





cinta

BALIZAMIENTO

Soporte. Lámina de polietileno.

Ancho. 70 mm. y 100 mm.

Largo. 200 metros.

Características. Sin adhesivo. Gran resistencia. Impresión a una o a dos caras. Se utiliza para delimitar temporalmente obstáculos y zonas peligrosas o de prohibición. Es la forma más rápida y económica de delimitación de espacios.



GUANTES

1 CAJA contiene
10 dispensadores
de 100 unidades



NITRILO AZUL SIN POLVO

Características. Guante fabricado con acrilonitrilo de butadieno (nitrilo) sin polvo. No estéril. Gran suavidad, flexibilidad y nivel máximo de destreza. Adecuado para personas alérgicas al látex.

Aplicaciones. Sector sanitario. Laboratorios. Industria química. Manipulación de material contaminado. Industria de la alimentación.

Caja. 100 unidades.

Tallas disponibles. S, M, L, XL.

Color. Azul.



ALTA PROTECCION

NITRILO AZUL SIN POLVO

Características. Guante fabricado con acrilonitrilo de butadieno (nitrilo) sin polvo. No estéril. Superficie rugosa en dedos para mayor adherencia. Borde enrollado que facilita el enguantado. Gran suavidad, flexibilidad y nivel máximo de destreza. Adecuado para personas alérgicas al látex.

Aplicaciones. Sector sanitario. Manipulación de material contaminado. Industria química. Laboratorios. Limpieza. Industria de la alimentación.

Caja. 100 unidades.

Tallas disponibles. S, M, L, XL.

Color. Azul.



ALTA PROTECCION

NITRILO NEGRO SIN POLVO

Características. Guante de nitrilo negro, sin polvo. Se caracteriza por su elasticidad y resistencia. Proporciona una gran sensibilidad al tacto.

Aplicaciones. Gabinetes de estética, tatuajes, industria, pintura y mecánica.

Caja. 100 unidades.

Tallas disponibles. S, M, L, XL.

Color. Negro.



VINILO BLANCO CON POLVO

Características. Este guante está compuesto de policloruro de vinilo, con polvo.

Aplicaciones. Sector sanitario principalmente.

Caja. 100 unidades.

Tallas disponibles. S, M, L, XL.

Color. Transparente.



VINILO BLANCO SIN POLVO

Características. Este guante está compuesto de policloruro de vinilo, sin polvo.

Aplicaciones. Sector sanitario principalmente.

Caja. 100 unidades.

Tallas disponibles. S, M, L, XL.

Color. Transparente.



LÁTEX CON POLVO

Características. Su único componente es látex 100% natural con polvo.

Aplicaciones. Se puede utilizar tanto en el sector consumo, como en el sanitario e industrial.

Caja. 100 unidades.

Tallas disponibles. S, M, L, XL.

Color. Blanco.



LÁTEX SIN POLVO

Características. Su único componente es látex 100% natural sin polvo.

Aplicaciones. Se puede utilizar tanto en el sector consumo, como en el sanitario e industrial.

Caja. 100 unidades.

Tallas disponibles. S, M, L, XL.

Color. Blanco.



NYLON CON PALMA POLIURETANO NEGRO

Características. Guante de Nylon en color negro, sin costuras, con recubrimiento ergonómico de poliuretano en la palma y puños elásticos. Muy ligero, transpirable, con un ajuste perfecto, lo que le proporciona máxima destreza y buena resistencia. Seguro y cómodo.

Aplicaciones. Industria en general, de automoción, carga y descarga, jardinería y agricultura, maquinaria y equipos y embalaje.

Caja. 100 unidades.

Tallas disponibles. 7, 8, 9, 10, 11.

Color. Negro.



NYLON CON PALMA NITRILO GRIS

Características. Guante de Nylon (material de forro), sin costuras, con recubrimiento ergonómico de nitrilo en la palma (material de recubrimiento). Muy ligero, transpirable, con un ajuste perfecto, lo que le proporciona máxima destreza y resistencia. Adecuado para la manipulación de alimentos secos. Seguro y cómodo.

Aplicaciones. Industria en general, alimentaria y de automoción. Carga y descarga, uso de maquinaria y equipos y embalaje.

Caja. 100 unidades.

Tallas disponibles. S, M, L, XL.

Color. Gris.

1 CAJA contiene **10 dispensadores** de **100 unidades**



bolsa de basura

elke



Soporte. 100% polietileno reciclado.
Características. Reforzado sistema antigoteo y con cinta deslizante cierrefácil.



100% RECICLADO

LE DAMOS UNA SEGUNDA OPORTUNIDAD AL PLÁSTICO



100 litros

Galga 140



10 bolsas

90x120

Galga 160



50 litros

Galga 115



10 bolsas

85x105

Galga 140



30 litros

Autocierre Galga 100



15 bolsas

55x60

Autocierre Galga 70



UNIMOS CALIDAD Y ECOLOGÍA

Sensibilizados
en el **cuidado y respeto**
hacia nuestro entorno

En Cellofix desarrollamos y aplicamos procedimientos de reciclaje, de conservación, de control, de utilización de las energías disponibles y de protección medioambiental.

cellofix

LE DAMOS LA VUELTA !

Ctra. Villanueva de Castellón, km. 0,6
Apdo. 20 - 46660 **MANUEL** (Valencia)
Tel. 96 226 84 73 - Fax. 96 226 84 74
www.cellofix.com