



Polietilenos y Polipropilenos Agrícolas SAS

Brochure de productos 2024

www.polyproagro.com

Películas Invernaderos

Películas plásticas estabilizadas a la luz. Utilizada para el cubrimiento y cerramiento de invernaderos, es un material que involucra las últimas tecnologías en plástico y aditivos estabilizadores.

Esto la hace muy resistente a los esfuerzos físicos y a la degradación por químicos y por los rayos ultravioleta (UV) de la luz solar.



POLYPROAGRO

POLIETILENOS Y POLIPROPILENOS AGRICOLAS

Descripción del producto

Película para Invernadero

REFERENCIA	ANCHO	LARGO MTS	CALIBRE	PESO NETO APROXIMADO ROLLO KILOS
PELICULA PARA INVERNADERO	6	90	6	77
	8	70	6	79
	10	50	6	76
	3	100	7	50
	4	120	7	80
	5	90	7	74
	6	70	7	69
	7	70	7	84
	8	60	7	85
	9	50	7	84
10	50	7	88	



POLYPROAGRO

POLIETILENOS Y POLIPROPILENOS AGRICOLAS



POLYPROAGRO

POLIETILENOS Y POLIPROPILENOS AGRICOLAS

Películas de polietileno Negro

Rollos fabricados con materiales reciclados, semi-reciclados y originales, son normalmente usados como empaques y embalajes de productos.

Película coextruida sin barrera, pigmentada negra y propiedades de resistencia mecánica, adecuadas para utilizarlas en empaques secundarios, a partir de bobinas o unidades. Ideales para proceso de reciclado y economía circular.



POLYPROAGRO

POLIETILENOS Y POLIPROPILENOS AGRICOLAS

Descripción del producto

Película para Polietileno

REFERENCIA	ANCHO	LARGO MTS	CALIBRE	PESO NETO APROXIMADO ROLLO KILOS
PELICULA POLIETILENO NEGRO TRANSPARENTE	3	400	2	58
	4	300	2	59
	2	300	4	57
	3	180	4	52
	4	150	4	59
	6	110	4	62
	2	250	6	72
	3	120	6	52
	4	100	6	58
	5	90	6	63
	6	70	6	62
	8	50	6	60
	10	50	6	72
	8	50	7	68
	10	50	7	85



POLYPROAGRO

POLIETILENOS Y POLIPROPILENOS AGRICOLAS

Películas de polietileno Transparente

Rollos fabricados con materiales reciclados, semi-reciclados y originales, normalmente utilizados como empaques y embalajes de productos.

Película coextruida sin barrera, transparente y con propiedades de resistencia mecánica, adecuadas para su uso en empaques secundarios, a partir de bobinas o unidades. Ideales para el proceso de reciclado y economía circular.



POLYPROAGRO

POLIETILENOS Y POLIPROPILENOS AGRICOLAS

Bolsas de Ensilaje

El ensilado en bolsa es un método económico y eficiente de conservación de pasturas y forrajes que se basa en un proceso de fermentación anaeróbica; que permite mantener la calidad del mismo durante períodos prolongados.

Las bolsas comprimen y se evitan las fermentaciones indeseables. Bolsas plásticas en color blanco / negro y negro para empaque de silos.



POLYPROAGRO

POLIETILENOS Y POLIPROPILENOS AGRICOLAS

Malla Sombra

son mallas en tejido raschel en polietileno de alta densidad 100% virgen con estabilizador U.V. en diferentes porcentajes de sombrero y gramajes.

La malla permite la generación de sombra y protección contra los rayos U.V., puesto que, es liviana y de alta resistencia; se puede configurar de diferentes dimensiones; disminuye temperaturas a bajo costo.

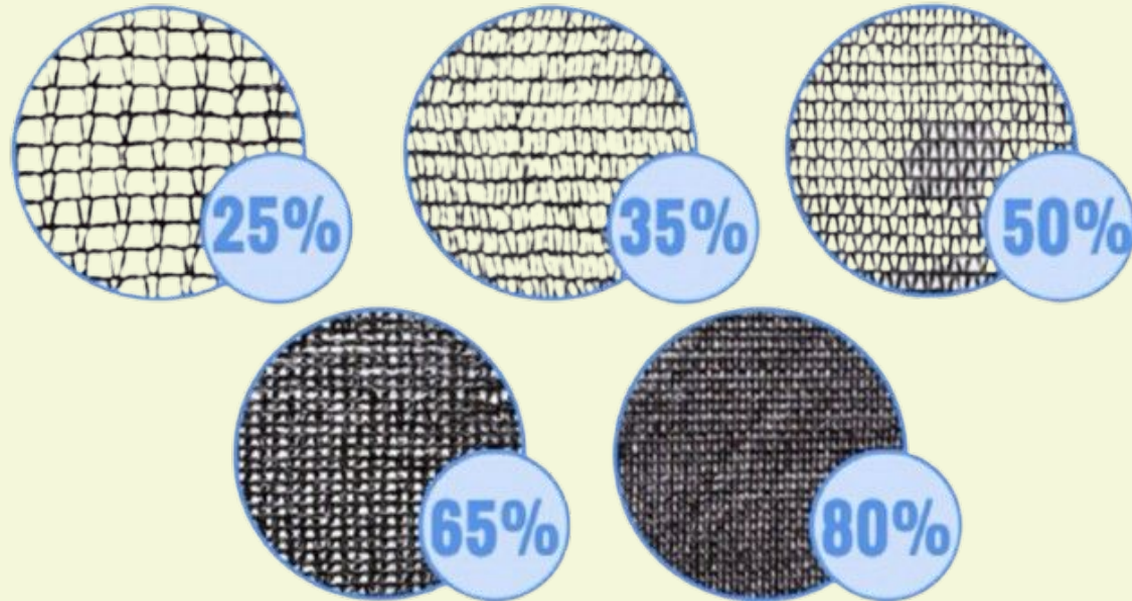
Se produce en color Negra, Verde, Blanca y Azul



POLYPROAGRO

POLIETILENOS Y POLIPROPILENOS AGRICOLAS

Porcentajes Malla Sombra



POLYPROAGRO

POLIETILENOS Y POLIPROPILENOS AGRICOLAS

Malla Privacidad

Son telas de polietileno de alta densidad en tejido raschell. Su función es generar sombra para controlar la temperatura ambiente en diferentes zonas de trabajo como: cultivos, parqueaderos, sembrados, zonas de ganado entre otros. Actúa también como cortavientos.

Se produce en colores Negra - Verde - Azul - Blanca



POLYPROAGRO

POLIETILENOS Y POLIPROPILENOS AGRICOLAS

Polisombra Alumitex

Es una malla tejida en polietileno de alta densidad recubierta en aluminio por ambas caras, que se presenta en diferentes densidades de tejido

El Alumitex permite moderar las diferencias de temperatura entre el día y la noche, controlando el microclima en viveros, invernaderos, galpones e instalaciones industriales.



POLYPROAGRO

POLIETILENOS Y POLIPROPILENOS AGRICOLAS

Malla Anti-Trips

La malla antitrips está elaborada en polipropileno 100% virgen con estabilizador U.V. en diferentes densidades de entramado.

Malla diseñada para el aislamiento de las áreas de cultivo al aire libre, evitando la entrada de insectos portadores de enfermedades resultando un excelente remedio para la protección de todos nuestros cultivos. Se instala también como barrera en puertas, ventanas y elementos de ventilación invernaderos ya que permiten el flujo del aire.



POLYPROAGRO

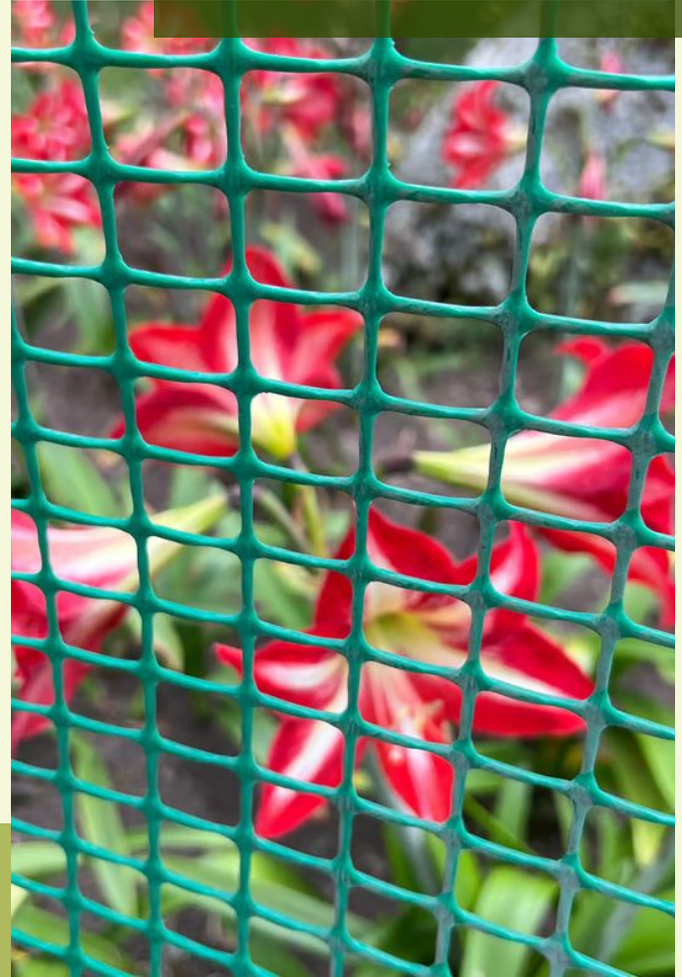
POLIETILENOS Y POLIPROPILENOS AGRICOLAS

Mallas de Polietileno

La malla está elaborada en Polietileno de alta densidad, resultado de la polimerización del etileno.

Altamente resistente a los químicos y disolventes fuertes, no se oxidan, no son tóxicos y fácil de utilizar

Generalmente se utiliza en la Tarea de la Agricultura, para recolección , transporte y manejo de flores. Cerramiento y protección de cultivos.



POLYPROAGRO

POLIETILENOS Y POLIPROPILENOS AGRICOLAS

Malla Mosquitero

La malla mosquitero está elaborada en Polietileno de alta densidad, resultado de la polimerización del etileno.

Altamente resistente a los químicos y disolventes fuertes, no se oxidan, no son tóxicos y fácil de utilizar

Generalmente se utiliza en la Tarea de la Agricultura, para recolección , transporte y manejo de flores. Cerramiento y protección de cultivos.

Se produce en color Blanco, Negro, Verde y Gris



POLYPROAGRO

POLIETILENOS Y POLIPROPILENOS AGRICOLAS

Malla Anti Pajaros

La malla antipájaros es una malla bio-orientada y su función principal es proteger los cultivos, semillas, frutos de los daños provocados por las aves. Puede ser utilizada en estructuras fijas, edificios, viñedos, frutales, y cultivos al aire libre.

Se produce en los colores Negro, Blanco, Verde



POLYPROAGRO

POLIETILENOS Y POLIPROPILENOS AGRICOLAS

Malla Gallinero

La Malla Gallinero Plástica es fabricada de resinas plásticas especiales, ideal para cerramientos en diferentes usos para la agricultura primordialmente para los sectores avícola y piscícola.

Altamente resistente a la humedad y al pH de los excrementos de los animales de granja, así que durará varios años sin necesidad de ser sustituido. Al ser de plástico es mucho más rápida su instalación y no lastima ni los animales ni los trabajadores durante sus fases de instalación y mantenimiento.



POLYPROAGRO

POLIETILENOS Y POLIPROPILENOS AGRICOLAS

Malla Cafetera

La malla antipájaros es una malla bio-orientada y su función principal es proteger los cultivos, semillas, frutos de los daños provocados por las aves. Puede ser utilizada en estructuras fijas, edificios, viñedos, frutales, y cultivos al aire libre.

Se produce en los colores Negro, Blanco, Verde



POLYPROAGRO

POLIETILENOS Y POLIPROPILENOS AGRICOLAS

Malla Pollito

La malla antipájaros es una malla bio-orientada y su función principal es proteger los cultivos, semillas, frutos de los daños provocados por las aves. Puede ser utilizada en estructuras fijas, edificios, viñedos, frutales, y cultivos al aire libre.

Se produce en los colores Negro, Blanco, Verde

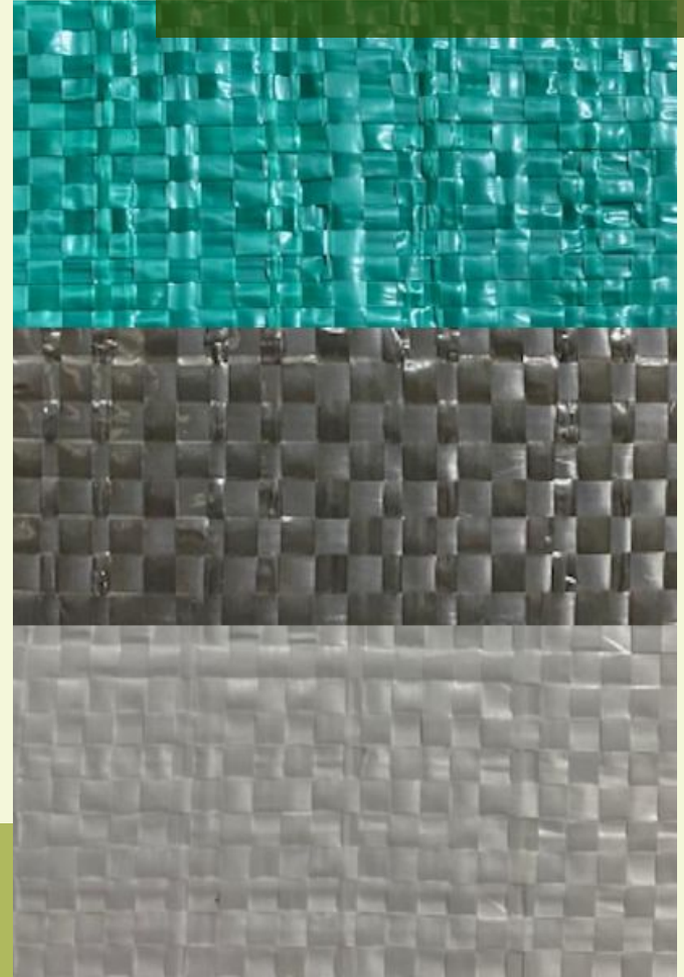


POLYPROAGRO

POLIETILENOS Y POLIPROPILENOS AGRICOLAS

Telas Cerramiento

En construcción es utilizada como cerramientos de obras civiles, construcciones viales, cortina de protección permiten aislar las zonas de trabajo de forma segura. La Tela verde es una tela tejida en polipropileno, con aditivos que la protegen contra la acción de los rayos ultravioletas



POLYPROAGRO

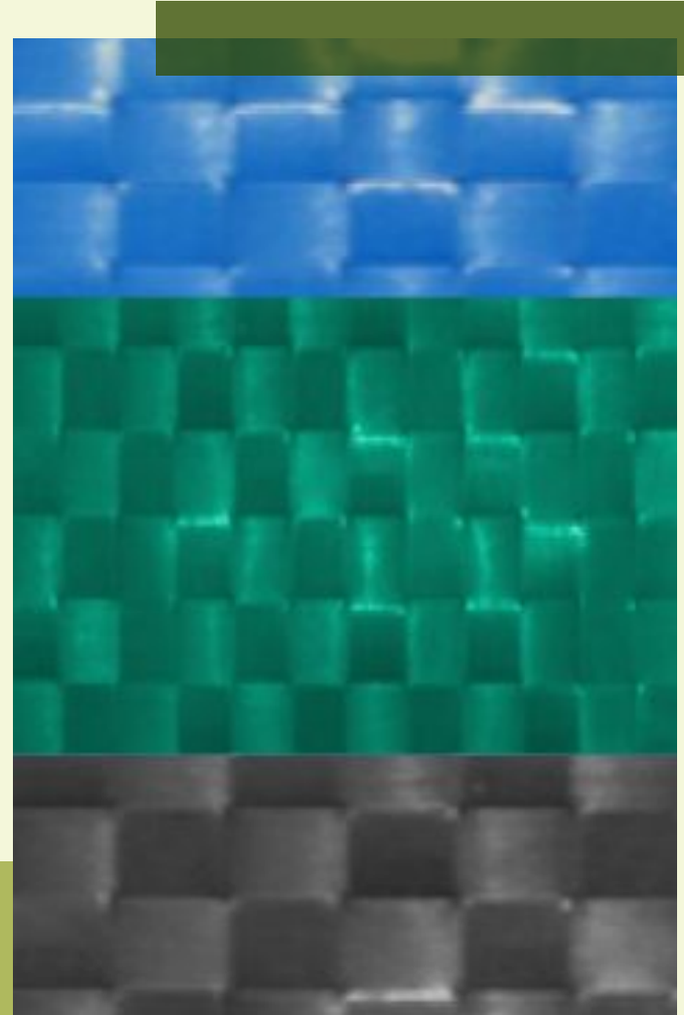
POLIETILENOS Y POLIPROPILENOS AGRICOLAS

Telas Laminadas

La tela laminada es un tejido plano de polipropileno, está laminada en una cara con estabilizador U.V. y la encuentras en presentación de 60 - 75 - 110 gramos

La tela laminada es usada en el cerramiento de áreas en galpones y barrera cortavientos en agricultura.

Utilizadas principalmente en galpones automatizados como cortinas internas que permiten el paso del aire y ayudan al control de temperatura ambiente y Cubrimiento de cielorrasos de galpones y carpas de cría. Se produce en varios colores como Azul, Negra, Amarilla, Verde y gris



POLYPROAGRO

POLIETILENOS Y POLIPROPILENOS AGRICOLAS

CubreSuelo

Tela cubresuelos es un tejido plano de polipropileno con estabilizador u.v, Disponible con divisa o sin divisa.

Utilizado en el impedimento del crecimiento de malezas en los cultivos, evita encharcamientos y formación de pantanos y en general todo cubrimiento de suelos en área de cultivos. Color negro y blanco en anchos de 3,80 metros y largos de 100 metros.



POLYPROAGRO

POLIETILENOS Y POLIPROPILENOS AGRICOLAS

Matiz

La soga matiz se caracteriza por su gran resistencia a la rotura y suavidad al tacto. Especialmente diseñada para el manejo de animales, pues su fina textura previene el maltrato.

Disponibles con calibres que van desde los 6 milímetros hasta los 14 milímetros.



POLYPROAGRO

POLIETILENOS Y POLIPROPILENOS AGRICOLAS

Nautilus

El nautilus es una cuerda hecha 100% de polipropileno original, sólida, sin alma, resistente, contiene 12 hebras y tiene poca elongación.

Viene en distintos colores como negro, rojo, azul, verde y café. Con calibres que van desde los 6 milímetros hasta los 14 milímetros.



POLYPROAGRO

POLIETILENOS Y POLIPROPILENOS AGRICOLAS

Soga Premium

Producto 100% Nylon, sin alma y solido, bastante resistente con poca elongación y mayor durabilidad.

Utilizado en ganadería, agricultura y lechería. Con dimensiones desde 6 milímetros hasta 14 milímetros en color blanco



POLYPROAGRO

POLIETILENOS Y POLIPROPILENOS AGRICOLAS

Soga Carnaval

Carnaval



Carnaval Colombianita

Carnaval Rojo Solido

Carnaval Azul Solido

Carnaval Amarillo Azul

Carnaval Verde Rojo

Carnaval Negro Rojo

Carnaval Panamá

Carnaval Rojo Azul

Carnaval Campo



Carnaval Arcoiris

Carnaval Bio

Carnaval Whisky

Carnaval Berenjena

Carnaval Tropical

Carnaval Café Sólido

Carnaval Negro Sólido

Carnaval Negro Naranja

LHAURA®

¡ LO MAS VALIOSO !

APLICACIONES

- Carpas camiones.
- Decoración.
- Talabartería.
- Camping.
- Ganadería.
- Agricultura.
- Lechería.
- Navegación.

CARACTERÍSTICAS

- 100% polipropileno original
- Sin alma. Solida.
- Resistente.
- Poca elongación.
- Dura más.

Especificaciones

Diámetro (mm)	Diámetro (pulgadas)	Resistencia (Kg-f)	Metros por rollo
6 mm.	1/4"	380	500
8 mm.	5/16"	500	250
10 mm.	3/8"	720	200
12 mm.	1/2"	1000	150
14 mm.	9/16"	1400	120

*Tolerancia +/- 0.5



POLYPROAGRO

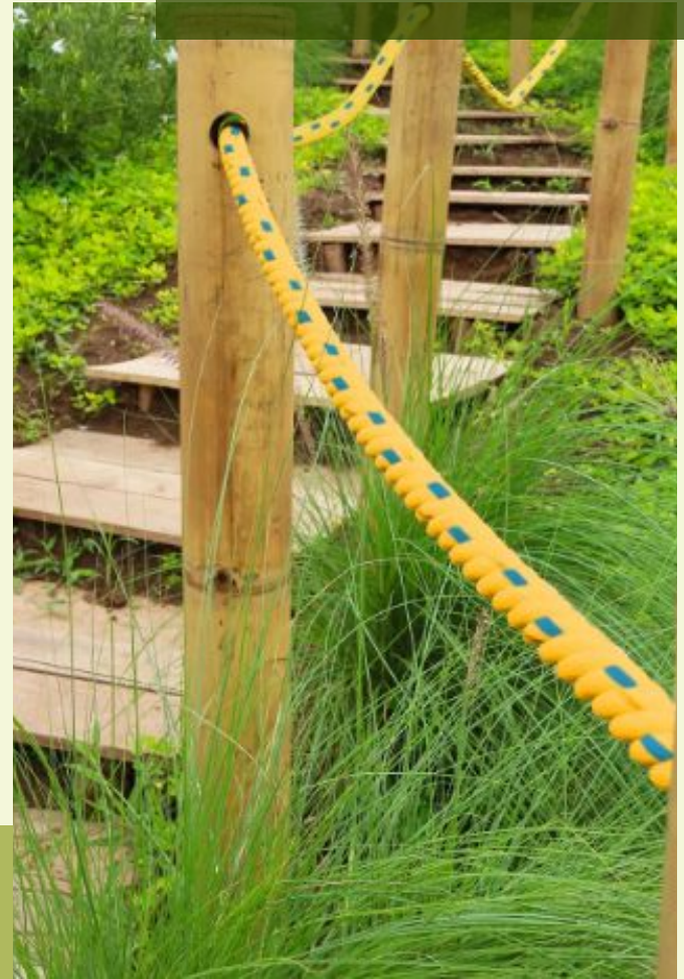
POLIETILENOS Y POLIPROPILENOS AGRICOLAS

Rafia Original

Cuerda retorcida en rafia fibrilada en polipropileno y pigmentos, reutilizables, resistentes, suaves y tenaces a la humedad.

Utilizados para amarre en general, ideal para cualquier actividad acuática, uso general para las principales industrias como agricultura, construcción, barcos y embarcaciones

Disponibles en calibres que van desde 3 milímetros hasta 50 milímetros



POLYPROAGRO

POLIETILENOS Y POLIPROPILENOS AGRICOLAS

Soga Pisadora

Cuerdas retorcidas de polipropileno que aseguran las cubiertas plásticas en invernaderos, con una resistencia a la tensión, aditivo uv y provee amarre seguro en carpas e invernaderos evitando que el viento golpee o dañe el plástico.

Disponible en color azul y negro en calibres de 5 milímetros y 8 milímetros.



POLYPROAGRO

POLIETILENOS Y POLIPROPILENOS AGRICOLAS

Soga Multifilamento

Cuerdas trenzada en hilos multifilamentos en polipropileno con peso liviano y excelente maleabilidad, las cuales son reutilizables, resistentes, suaves y duraderas ante la humedad.

Utilizadas en amarre de animales en ganadería, uso doméstico y delimitación de perímetros. Disponibles en calibres que van de 6 milímetros hasta 12 milímetros en color blanco pinta azul.



POLYPROAGRO

POLIETILENOS Y POLIPROPILENOS AGRICOLAS

Ganchos Policlip

Ganchos plásticos fabricados en polipropileno, utilizados para instalación de cubrimientos plásticos, especialmente polisombras o cualquier tipo de malla.

Unidad de empaque de 50 unidades color negro.



POLYPROAGRO

POLIETILENOS Y POLIPROPILENOS AGRICOLAS

Soga Todo Terreno

Cuerdas retorcidas en rafia fibrilada de polipropileno post-industrial. Reutilizable, resistente, suaves y tenaces a la humedad.

Utilizada para el arrastre de carga pesada, amarre de animales en ganadería y uso doméstico.

Disponible en calibres que van desde 3 milímetros hasta 25 milímetros.



POLYPROAGRO

POLIETILENOS Y POLIPROPILENOS AGRICOLAS

Ovillo agranel

Hilo P.P Ata fácil, diseñado para amarre altamente resistente, brillante y duradero en el tiempo. Se utiliza para costuras de sacos, big bags, reatas y otros.

Disponible en colores amarillo, azul, rojo y verde. Tiene un total de 130 metros



POLYPROAGRO

POLIETILENOS Y POLIPROPILENOS AGRICOLAS

Hilo Golden

Hilos en polipropileno ideal para usos agrícolas y hortícolas, utilizados para apoyar y guiar cultivos, tutorado de plantas en el sector agrícola uso artesanal como hilos para tejer hamacas, bricolaje y otros.

Referencia 12000 por 1 kilo en colores verde, amarillo, azul y rojo



POLYPROAGRO

POLIETILENOS Y POLIPROPILENOS AGRICOLAS

Hilo Agroindustrial 5000

Elaborado con hilos retorcidos en polipropileno 100% virgen, utilizado en tutoreo de plantas en el sector agrícola, en la fabricación de reatas.

Hilo de costura en aplicaciones industriales, disponible en denier desde 1800 hasta 2500.



POLYPROAGRO

POLIETILENOS Y POLIPROPILENOS AGRICOLAS

Deco

La cuerda deco es delgada y versátil de 12 hebras, Resistente, 100 % polipropileno original y posee poca elongación

Disponible en calibres de 2mm, 3mm, 4mm, 5mm, 6mm en colores negro, rojo, verde, azul, amarillo, blanco



POLYPROAGRO

POLIETILENOS Y POLIPROPILENOS AGRICOLAS

Hilo Electro Plastico

Hilo conductor de electricidad para cerca eléctrica de filamentos en acero inoxidable, Se utiliza especialmente para cercas eléctricas fijas o móviles.

El material del hilo electroplástico es de acero inoxidable. La presentación es de 150 mts (ref. 150 mts) y 250 mts por rollo o bobina.

Sus hilos son en monofilamento estabilizado con UV para una larga vida.

Su composición es de 6 hilos en acero y 15 hilos plásticos, lo cual representa una mayor resistencia y conductividad.



POLYPROAGRO

POLIETILENOS Y POLIPROPILENOS AGRICOLAS

Piola Albañilería

LHAURA®
; LO MAS VALIOSO !

NUEVO PRODUCTO

x24 REF. 13950
UND

x96 REF. 13951
UND

PIOLA ALBAÑILERÍA
100g - 130M APROX

- ✓ RESISTENCIA
- ✓ DURABILIDAD
- ✓ ABSORCIÓN DE TIZA

LHAURA®
; LO MAS VALIOSO !

PIOLA ALBAÑILERÍA
100g - 130M APROX

CALIBRE **18**

f @ c+ d LHAURAVET | www.lhaura.co



POLYPROAGRO

POLIETILENOS Y POLIPROPILENOS AGRICOLAS

Comederos para aves



COMEDERO DE AVES 1 LB Ref.10313



COMEDERO DE AVES 3 KLS Ref.10306



COMEDERO DE AVES 7 KLS Ref.10305



COMEDERO DE AVES R18 Ref.10302



COMEDERO PARA POLLOS Ref.10318



BANDEJA NODRIZA REDONDA Y
RECTANGULAR Ref.10303



COMEDERO PARA PAJAROS Ref.10311



COMEDERO PARA AVES 12 KG
Ref.10321



POLYPROAGRO

POLIETILENOS Y POLIPROPILENOS AGRICOLAS

Bebederos para aves



**BEBEDERO AUTOMATICO
PARA AVES Ref.10301**



**BEBEDERO VOLTEO PARA
AVES 1 LT Ref.10312**



**BEBEDERO VOLTEO PARA
AVES 2 LTS Ref.10309**



**BEBEDERO VOLTEO PARA
AVES 5 LTS Ref.10307**



**BEBEDERO PARA AVES
TERRESTRE 5 LTS
Ref.10308**



**BEBEDERO PARA
PAJAROS Ref.10310**



**BEBEDERO VOLTEO PARA
AVES 8L REF. 101243**



**BEBEDERO VOLTEO AVES 5L.
CON TAPON Ref. 10324**



**BEBEDERO VOLTEO AVES 8L.
CON TAPON Ref. 10323**



**TAPÓN BEBEDERO PARA AVES
5 Y 8 LTS Ref.10322**



**SOPORTE DE ALTURA PARA BB
5 Y 8 LTS Ref.10325**



POLYPROAGRO

POLIETILENOS Y POLIPROPILENOS AGRICOLAS

Jaula para transporte de aves

Guacal para transporte de aves con ventanas amplias para proteger el animal del riesgo de asfixia, piso liso para evitar que se lastime las patas, fácil de lavar y limpiar gracias a su diseño, con sistema de estibado y apilamiento compatible con otras marcas.

Ideal para el transporte de aves, cachorros, conejos, etc. Con apertura y cierre manual en la parte superior, medidas de 84 cm x 59 cm y con altura de 26 cm en color rojo y peso aproximado de 6,6 kilogramos.



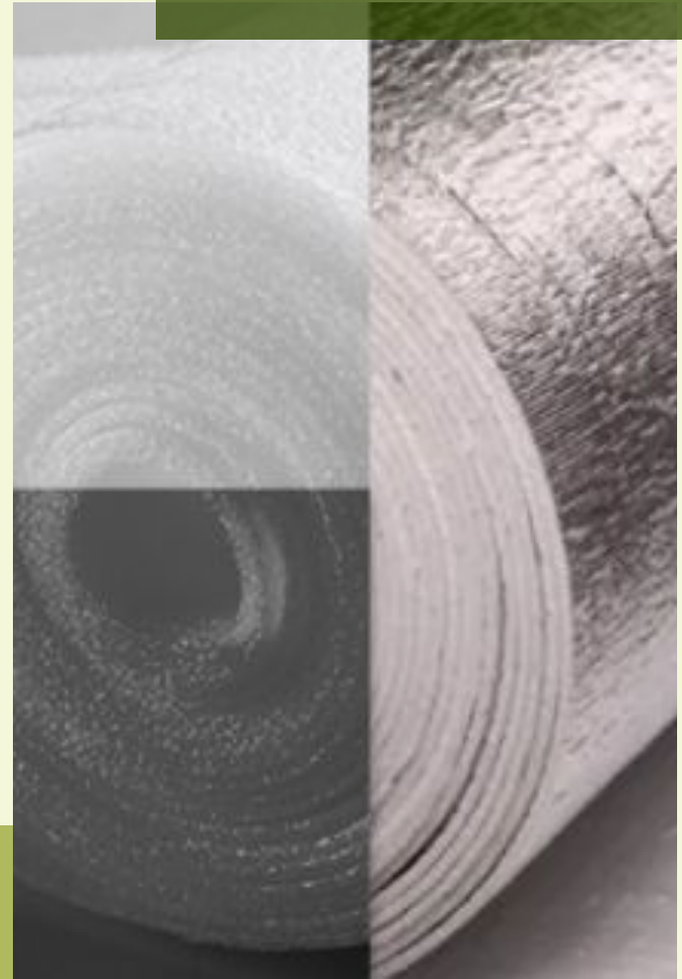
POLYPROAGRO

POLIETILENOS Y POLIPROPILENOS AGRICOLAS

Espuma de Polietileno

Solución para aislamiento físico y térmico. Producto a base de polietileno de baja densidad (LDPE) de celda cerrada. Producida, entre muchas aplicaciones, para garantizar la protección física de cualquier producto que lo requiera. Así se podrán evitar rayones, golpes y demás defectos por impacto en las superficies de cuidado.

Presentación en rollos sencillos y pegados; metalizados, reforzados y láminas.



POLYPROAGRO

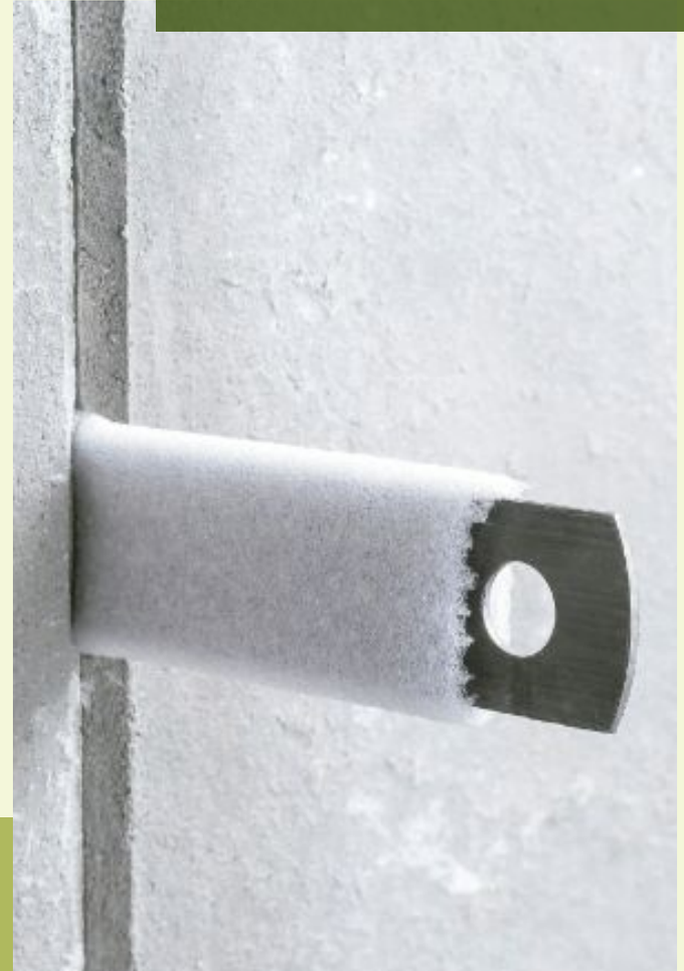
POLIETILENOS Y POLIPROPILENOS AGRICOLAS

Tubo de Espuma

Es un tubo de espuma de polietileno que protege las tuberías contra impactos, vibraciones y cambios bruscos de temperatura.

Es un aislante térmico entre + 65° C y - 40° C. El ductolon se fabrica en diferentes calibres, diámetros y longitudes.

Funciona para cubrir o envolver las platinas metálicas utilizadas para demarcar el espesor de los muros de concreto, al momento de ser vaciado el concreto dentro del encofrado metálico.



POLYPROAGRO

POLIETILENOS Y POLIPROPILENOS AGRICOLAS