

# EURO MALLAS



**Agrotextiles para protección de cultivos, plástico y  
accesorios para invernaderos**

# SOMOS UNA EMPRESA COMPETITIVA

EuroMallas S.A.S. es una empresa creada en Colombia en el año 2017, con el objetivo de satisfacer la demanda creciente de agrotextiles y films agrícolas de alta calidad, por parte de los productores colombianos.

EuroMallas, fabrica, importa y comercializa todos sus agrotextiles desde su matriz en España, controlando de esta forma, toda la trazabilidad en la calidad de nuestros productos, y pudiendo brindar unos precios altamente competitivos, con la más alta calidad en el mercado actual.

Además, EuroMallas, importa y comercializa films agrícolas de la marca Reyenvas, fabricante de todo tipo de films o plásticos, con los mejores estándares de calidad a nivel europeo y mundial.

De esta forma, hemos conseguido diferenciarnos de nuestra competencia, por ofertar los mejores productos fabricados a nivel mundial, a un precio altamente competitivo.

Distribuimos nuestros productos a nivel nacional, sin importar el lugar donde se encuentren nuestros clientes. Tratamos de facilitar la compra de nuestros productos tanto a grandes, como pequeños agricultores o empresas.

Gracias a nuestra flexibilidad corporativa, logramos fabricar distintos anchos y largos en nuestros productos, contando con tiempos cortos de entrega, en la medida de nuestras posibilidades.

Contamos con distribuidores en diversas ciudades del país, con lo cual, estamos más cerca de nuestros clientes.

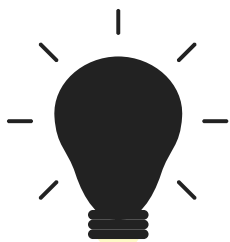
Además, contamos con un equipo comercial y técnico, altamente cualificado, que le ayudará y brindará las mejores soluciones a los problemas que pueda presentar en su cultivo.



## **COMPROMETIDOS CON NUESTROS CLIENTES**



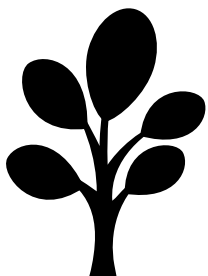
Transporte gratuito



Garantía Europea



Calidad y confianza



Productos especializados

## ÍNDICE

<b>MALLAS Y ACCESORIOS .....</b>	<b>5-14</b>
<b>PLÁSTICO .....</b>	<b>15-18</b>
<b>ACCESORIOS .....</b>	<b>19-20</b>

# CUBRESUELO

Nuestro EuroCover es fabricado en telares sulzer, utilizando rafias más delgadas que hacen que el tejido sea mucho más resistente que otros productos del mercado.

Ideal para evitar el crecimiento de malas hierbas, que absorben tanto el agua como fertilizante al igual que el cultivo

## USOS

- Suelo de semilleros
- Suelo de viveros
- Cultivo de Arándanos
- Cultivo de Cáñabis
- Cultivo de Gerberas



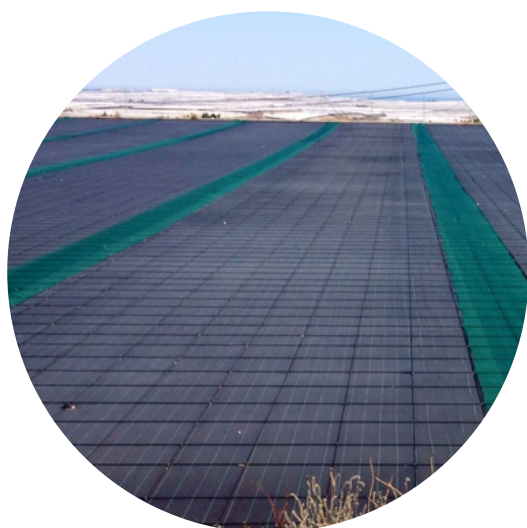
## BENEFICIOS

- Estabilización UV que nos otorga una garantía de 4 años mínimo a campo abierto, y de 5 años bajo invernadero u otro tipo de cubierta.
- Ahorro de mano de obra al evitar la mala hierba
- No genera empozamiento de agua
- Mayor resistencia
- En blanco proporciona mayor reflexión de luz
- Ahorra el consumo de agua, ya que evita la evaporación del agua de forma rápida, reteniendo hasta un 30% más la humedad del suelo.



## CARACTERISTICAS

- Peso: 100 y 130gr/m<sup>2</sup>
- Garantía: 4/5 años Colombia
- Colores disponibles: Blanco/Negro
- Filtración: 12L/m<sup>2</sup>/min aproximadamente.
- 100% recicitable



# RAFIA PLASTIFICADA

Nuestro **Europlast 140/160gr** es un tejido fabricado en telar sulzer, con rafia transparente y una lámina de polietileno en baja densidad, para conseguir que sea impermeable.

Bordes reforzados en tejido de 140gr/m<sup>2</sup>. Mediante un proceso de soldado, conseguimos unir nuestro EuroPlast, para conseguir anchos de hasta 8m y largos de hasta 100ml. La soldadura está totalmente garantizada como el tejido, y no existen posibilidades de que se desuna el tejido.

El EuroPlast 160gr/m<sup>2</sup> está laminado en las dos caras para evitar la acumulación de polvo o algas fácilmente con el paso del tiempo.

## USOS

- Construcción
- Agricultura
- Secaderos de Café
- Construcción de invernaderos

## BENEFICIOS

- Transmisión de luz 85%. Sin refuerzo.
- Termo soldado
- Posibilidad de coser o instalar anillas en los bordes

## CARACTERISTICAS

- Peso: **140/160gr/m<sup>2</sup>**.
- Garantía: **5 años Colombia**
- Transparencia: 88% de transmisión luz.
- Ancho disponible: **4m, 6m, 7m y 8m**.
- **Largos: 10, 12, 14m de largo, especiales para secaderos solares.**
- Otros bajo pedido.
- **100% recicitable**



# MALLA ANTIGRANIZO

Nuestra EuroMalla Antigranizo, es utilizada en todo tipo de cultivo de árboles frutales, arándano, fresa, plantas aromáticas, etc...; donde se quiera tener una protección contra el granizo y el exceso de radiación solar, que produce roturas y quemaduras en los cultivos.

Fabricamos esta malla con refuerzos laterales muy anchos, refuerzos centrales y refuerzos interiores, para poder fijar la malla a postes metálicos, de madera, etc... con alambres, pinzas plásticas, etc... sin temer cualquier rotura por fricción.

## USOS

- Cultivos de Granadilla
- Cultivo de Flores
- Cultivo de Naranja
- Cultivos de plantas medicinales

## BENEFICIOS

- Distribución de la luz perfecta en cualquier huerto
- Protege al cultivo ante el granizo
- Disminuye la radiación solar que causa la mancha en los frutos
- Calidad y resultados en mejor homogeneidad de producto

## CARACTERISTICAS

- Peso: **57gr/m<sup>2</sup>**
- Garantía: **5 años LATAM**
- % sombra color cristal: **3%**
- % sombra color negro: **23%**
- % sombra color gris: **18%**
- 100% recicitable 



# MANTA TÉRMICA

Nuestra **EuroThermic 17gr** es una tejido no tejido fabricado a base de polipropileno y estabilizadores UV, utilizada en agricultura para proteger cultivos de ciclo corto contra insectos, acción solar y las heladas en zonas con bajas temperaturas.

La homogeneidad, resistencia al rasgado y la extra protección UV, hace que nuestra Eurothermic sea uno de los tejidos más duraderos del mercado. Exportamos nuestro producto a más de 6 países en Latinoamérica. Es fabricada con refuerzos laterales para enterrar los laterales y que no se rompa el tejido.

## USOS

- Cultivos de Fresa
- Cultivos de Sandía
- Cultivos de Melón

## BENEFICIOS

- Protege el cultivo de heladas
- Útil para el control biológico y térmico
- Evita el paso de insectos

## CARACTERISTICAS

- Peso: **Desde 15gr/m<sup>2</sup> hasta 200gr.**
- Color: **Blanco y Azul (Antitérmico).**
- Coeficiente retención insectos: **100% anti-insectos**
- 100% reciclable 



## MALLA EUROSCREEN PLATA 23%

Es una pantalla térmica color plata, que permite bajar temperatura dentro del invernadero gracias a la reflexión de los rayos IR, que son los responsables de aumentar la temperatura dentro del invernadero.

Baja la temperatura dentro del invernadero entre 3 y 7°C dependiendo de la zona y el plástico instalado sobre la misma.

Nuestro EuroScreen, es fabricada con rafia e hilo monofilamento de alta resistencia, el cual confiere unas propiedades mecánicas extraordinarias. La EuroScreen es una malla reforzada en los laterales y centro, para poder ser instalada con cualquier tipo de grapa, pinza, alambre, etc. sin preocupación que esta se deshilache como las poli sombras actuales en el mercado.

### USOS

- Cultivos de Cannabis
- Invernaderos en zonas tropicales
- Viveros

### BENEFICIOS

- Ayuda a reducir la temperatura y la radiación solar en los cultivos
- Bloquea los rayos IR encargados de producir el calor
- Permite el ingreso de luz VAR

### CARACTERISTICAS

- Peso: **60gr/m<sup>2</sup>.**
- Garantía: **5 años Colombia**
- Colores disponibles: **Plateado con hilo negro.**
- Ancho disponible: **4m00**
- 100% recicitable 



# MALLA MOSQUITERA 17 MESH

Nuestra **EuroMalla 17 mesh** es utilizada en todo tipo de cultivos donde se quiera tener una protección contra el viento, y evitar la entrada de insectos de gran tamaño, especialmente mosca, pulgón, etc...

Su efecto cortaviento, se produce mediante la obstrucción del paso de aire, creando una reducción de la su velocidad hasta en un 30%, evitando así daños en el cultivo por la acción directa del mismo.

## USOS

- Control de insectos en casas malla
- Protección contra moscas, mariposas y pájaros



## BENEFICIOS

- Es fabricada con los mayores estándares de calidad y estabilizadores UV de primera línea, lo cual, nos permite garantizar el tejido, por más de 5 años, con una esperanza de vida estimada, superior a 8 años
- Su fabricación con refuerzos laterales y centrales que permite la fijación a postes y alambre, los cuales deben de estar bien fijados, para evitar que el flameo o ráfagas de viento, rompan el tejido antes de su vida útil.



## CARACTERISTICAS

- Peso: **80gr/m<sup>2</sup>**
- Garantía: **5 años Colombia**
- Reducción de la velocidad viento: **Más de un 30% en velocidad directa.**
- 100% recicitable 

# MALLA MOSQUITERA 25 MESH

Nuestra EuroMalla Mosquitera 25 mesh, es utilizada en todo tipo de cultivo donde se requiera una protección contra insectos de tamaño medio, tales como pulgón, mosca de la fruta, etc...

Protección total, con la ventaja de tener un gran paso de aire, lo cual hace mantener el cultivo bien aireado, casi como si estuviera al aire libre, pero a la vez, protegiéndolo contra el sol y la polinización cruzada, en el caso de cítricos, y otros cultivos susceptibles a la polinización cruzada

Nuestra malla mosquitera all ser fabricada con un grosor de hilo superior a cualquier malla de nuestra competencia. Igualmente, fabricamos esta malla con refuerzos laterales, refuerzos centrales y refuerzos interiores.



## USOS

- Cortavientos
- Malla mosquitera
- Protege los cultivos de insectos en casas malla

## BENEFICIOS

- Evita la invasión de mariposas, moscas e insectos de tamaño promedio que afectan los cultivos

## CARACTERISTICAS

- Peso: **100 gr/m<sup>2</sup>**
- Garantía: **5 años Colombia**
- % sombra color cristal: **75%**
- Paso de aire: **51%**



# MALLA ANTI TRIPS 40 MESH

Nuestra EuroMalla 40 mesh (10 x 16 hilos/cm<sup>2</sup>), es la malla más resistente, pesada y cerrada del mercado, al ser fabricada con hilo superior a cualquier malla de nuestra competencia.

Esto hace que nuestro tejido sea el más pesado, y por tanto, más resistente en la actualidad. Además, es fabricada con los mayores estándares de calidad y estabilizadores UV de primera línea.



## USOS

- Casa malla y laterales de invernaderos de diferentes cultivos ( Pimentón, pepino, tomate)
- Cultivo de flores



## BENEFICIOS

- Protección contra la entrada de insectos de distintos tamaños, especialmente trips y mosca blanca.
- Reducir y hasta evitar el uso de pesticidas para mitigar las plagas que pueden llegar a destruir una cosecha en cuestión de días.
- Esperanza de vida de hasta 8 años dependiendo de la radiación solar.



## CARACTERISTICAS

- Peso: **135gr/m<sup>2</sup>**
- Garantía: **5 años Colombia**
- Coeficiente Exclusión TRIPS: **58%**
- Coeficiente Exclusión Mosca blanca: **88%**
- Coeficiente otros insectos mayor tamaño: **100%**
- 100% recicitable

## MALLA ANTI TRIPS 50 MESH

Nuestra EuroMalla 50 mesh es utilizada en todo tipo de cultivos donde se quiera tener una protección contra la entrada de insectos de distintos tamaños, especialmente trips y mosca blanca. Con un adecuado uso e instalación de las mismas, se consigue reducir y hasta evitar el uso de pesticidas para mitigar las plagas que pueden llegar a destruir una cosecha en cuestión de días.

Es la malla más resistente, pesada y cerrada del mercado, al poseer más hilos por cm<sup>2</sup> o pulgada que cualquier malla de nuestra competencia. Esto hace que nuestro tejido sea el más pesado, y por tanto, más resistente en la actualidad.

### USOS

- Todo tipo de cultivo e invernadero que requiere evitar cualquier tipo de plaga



### BENEFICIOS

- Protege el cultivo de áfidos, pulgones, Trips, mosca blanca y demás insectos
- Permite mayor control en los cultivos
- Resguarda cultivos de daños climáticos



### CARACTERISTICAS

- Peso: **145/150gr/m<sup>2</sup>**
- Garantía: **5 años Colombia**
- Coeficiente retención TRIPS **92%**
- Coeficiente Exclusión Mosca blanca: **100%**
- Coeficiente otros insectos mayor tamaño: **100%**
- 100% recicitable 



## MALLA ANTIPOLEN 75 MESH

Nuestra Euromalla 75 mesh, es nuestra malla antipolen utilizada en cultivos de flores, centros de investigación genética e invernaderos donde se quiera evitar la polinización cruzada entre especies. Evita el paso del polen, y por consiguiente, de cualquier tipo de insecto que pueda realizar una polinización cruzada.

Es fabricada con hilos muy finos, que permiten obtener un tamaño de poro microscópico, con uniformidad en los hilos, los cuales garantizan evitar el paso del polen a través de la malla. Hilo superresistente fabricado con polietileno de alta densidad, y una extra estabilización UV que nos garantiza una vida mínima de 5 años.



### USOS

- Trabaja como filtro que obstaculiza el acceso de todo tipo de polen

### BENEFICIOS

- Filtra 87% de pólenes de cada tipo y tamaño, se puede limpiar directamente en la malla y el producto puede ser ajustado a cualquier tamaño
- Se retira sin dejar residuos en la mayoría de ventanas



### CARACTERISTICAS

- Peso: **100gr/m<sup>2</sup>.**
- Garantía: **5 años LATAM.**
- Colores disponibles: **Cristal.**
- Ancho disponible: **3m50 y 4m00.**
- 100% recicitable 

# REYSUN PLUS 150MICRAS

Son láminas de carácter no térmico fabricadas con mezclas de diferentes tipos de PE, en equipos de coextrusión multicapa, y en diferentes espesores en función de la aplicación, la zona de uso y la duración requerida.

Dentro de esta gama, tenemos desde filmes de alta difusión (D) hasta filmes de alta transparencia (T). También disponemos de la opción de su uso con tonalidad amarillenta, además del estándar de color blanco translúcido.

- Excelente resistencia mecánica, lo que le permite un óptimo comportamiento frente a inclemencias meteorológicas adversas y agentes externos.
- Su composición le confiere una elevada resistencia a la degradación solar y a las altas temperaturas.

## CARACTERISTICAS

- Espesores: 150/175 micras. Calibre 6. Bordes y centro con doble espesor para máxima resistencia.
- Garantía: **24 meses**.
- Expectativa de vida: **36/48 meses**.
- Difusión de luz: **35%, 55% o 75%**
- Ancho del material: **Desde 3m hasta 5m**
- 100 % recicitable.



Producto	Medida del rollo		Micras	Color
	Ancho	Largo		
Reysun plus 150 micras	0.80, 1, 1.50, 2.10, 2.50, 3, 3.50, 4, 4.20, 4.50, 5, 6, 6.50, 7, 8, 10.	A solicitud del cliente	150	Blanco

con el respaldo de

# REYFILM MULCH

Lámina de plástico en color blanco/negro en ambos lados, respectivamente, fabricada a partir de resina virgen, bajo tecnología de coextrusión multicapa, en diferentes espesores y desarrollados en función de su aplicación, zona de uso y duración solicitada.

Nuestro film es un material con alta resistencia mecánica, fabricado con resinas y estabilizadores de alta calidad.

Su fabricación se realiza en máquinas extrusoras de 7 capas que permite agregar múltiples características óptimas al material, además, garantiza un calibre uniforme en toda la película.



## CARACTERISTICAS

- Garantía: **6/12/24 meses**
- Reflexión: **Alta reflexión en color blanco.**
- Ancho del material: **Desde 0,8m hasta 12m**
- 100% recicitable



Producto	Medida del rollo		Micras (milesimas)	Color
Reyfilm Mulch	Ancho	Largo	20 - 0,8 22 - 0,88 25 - 1 30 - 1,2 35 - 1,4	B(N) P/N N/N
	0,8, 1, 1,2, 1,4, 1,5	1000 1200 1500		

Medidas comerciales, perforado, liso y marcado según sea su requerimiento

con el respaldo de

# PLASTICO SEMITECHO

Lámina de plástico en color transparente fabricada a partir de resina virgen, bajo tecnología de coextrusión multicapa, en diferentes espesores y desarrollados en función de su aplicación, zona de uso y duración solicitada.

Por qué elegir el Film plástico de Euromallas? Nuestro film es un material con alta resistencia mecánica, fabricado con resinas y estabilizadores de alta calidad. Su fabricación se realiza en máquinas extrusoras de 7 capas que permite agregar múltiples características óptimas al material, además, garantiza un calibre uniforme en toda la película y una resistencia mecánica inigualable.

## CARACTERISTICAS

Dimensiones: **1m30 x 500ml.**

Calibre/Espesor: **Cal. 4/100 micras.**

Duración: **1 año de garantía UV.**



Producto	Medida del rollo		Micras / Milésimas	Color
semitechos (Plástico cubierta)	Ancho	Largo	100/4	Transparente
	1,30 / 1,50	500		

con el respaldo de

## PERFIL POLIGRAF

El perfil acero galvanizado zig-zag 5 metros para invernaderos tiene una base de 30mm. Se usa en conjunto con el alambre zig-zag siendo una de la solución más económica para la fijar las mallas y plásticos a la estructura de su invernadero. Este tipo de perfiles permiten un cambio rápido de los plásticos del invernadero por rotura, deterioro o cambio de temporada.



**Composición:** Acero galvanizado SENDZIMIR.

**Largo:** 4 y 5m, bajo pedido.

**Espesor:** 1mm

## ALAMBRE ZIG ZAG PLASTIFICADO



Este alambre en forma de zig zag permite la fijación de los plásticos del invernadero a los perfiles instalados en las estructuras. Únicamente tendrá que emplazar el plástico o la malla del invernadero sobre el perfil e introducir el alambre estirando hasta que ajuste dentro del perfil dejando fijado el plástico. Este tipo de perfiles permiten un cambio rápido de los plásticos del invernadero por rotura, deterioro o cambio de temporadas. El alambre zig zag tiene una longitud de 2 metros.

**Composición:** **Acero galvanizado y recubrimiento plástico color azul. Esquinas redondeadas para evitar cortes en el plástico o malla.**

**Largo:** 2m. Extendido 2m50.

# CAPUCHONES

Capuchones 12/14cm diámetro.

Nuestros capuchones son fabricados en HDPE original, en color negro, para una alta duración UV.

Protege nuestros agrotextiles y films de ser cortados y/o dañados por el uso de palos, tubos, etc... con bordes cortantes, los cuales producen roturas debido a la excesiva tensión o flameo producido por el viento.

Por qué usar nuestros capuchones?

Alta resistencia y duración UV garantizada.

Dos diámetros disponibles en 12 y 14cm, dependiendo del diámetro del tubo, palo, guadua instalado.

Aperturas en el lateral para el cruce de alambres, cables, etc...

Pestaña para ajuste con cinta, o alambre para fijación.

Parte superior redondeada para evitar fricción con el agrotextil o film instalado.



# HILO POLIESTER



Tiene un gran número de aplicaciones en el sector agrícola, gracias a sus características mecánicas. Puede utilizarse para sustituir a los hilos metálicos tradicionales en cubiertas de protección, vallados o entutorados. Se emplea tanto para dar soporte a las plantas como para crear estructuras de soporte para mallas.

El hilo de poliéster para invernaderos es un material muy apreciado por sus características, es muy resistente, elástico y no requiere retensado. Es muy ligero por lo que su colocación es muy simple. Además, es muy seguro y elástico; por lo que es difícil que se rompa. Del mismo modo, puede colocarse en cualquier poste y estructura, ya sea de madera, cemento o hierro.

Packaging: Carrete plástico (10kg aproximadamente por carrete).

Espesor: 2,2mm (1.800ml) y 3mm (1.000ml).

Color disponible: Negro. (Transparente bajo pedido).

# CONTACTENOS



<https://www.euromallas.eu/>



euromallas\_sas



euromallas SAS



316 018 19 55 - 300 570 66 21