



# TEXTILES <sup>MR</sup> AGRICOLAS

DESDE 1975

FABRICANTE DE MALLAS Y PLÁSTICOS AGRÍCOLAS

**+ PROTECCIÓN**  
PARA COSECHAR + CALIDAD



**+ FLUJO DE AIRE**  
PARA + PRODUCCIÓN

CATÁLOGO  
EDICIÓN  
**2023**

**Textiles Agrícolas** es una empresa orgullosamente mexicana, nace en la ciudad de México en 1975.

Comenzamos con la fabricación de malla plástica para la elaboración de bolsas de mandado para amas de casa y en 1985 mudamos operaciones a la ciudad de Celaya, Gto.

Gracias a este movimiento estratégico fuimos diversificando nuevos productos.

Con el paso de los años hemos perfeccionado nuestros procesos adquiriendo maquinaria con tecnología de punta lo que nos ha ayudado a consolidarnos como líder en la fabricación de mallas plásticas para los sectores agrícola y doméstico, ganando la confianza de nuestros clientes a nivel nacional e internacional.



**EMPRESA 100% MEXICANA**



**TEXTILES AGRICOLAS** <sup>MR</sup>

Con más de 48 años de experiencia en la fabricación de mallas plásticas, nos hemos esforzado continuamente en mejorar la calidad y servicio, para que nuestros clientes estén 100% satisfechos.

*Máxima calidad al mejor precio*

**NUESTRA EVOLUCIÓN TEXTIL EN 48 AÑOS**



1975



2023



[WWW.GRUPOTEXTILES.COM](http://WWW.GRUPOTEXTILES.COM)

# ÍNDICE

03

**Plástico Pentacapa** 10%, 15% Y 25%  
Ultra Blanco | Ultra Difusión | Ultra Transmisión

04

**Malla VC FLEX**  
Anti-áfidos

05

**Malla AIR**  
**Malla STRONG**

06

**Antigranizo Reforzado**  
**Sombra leno GV**  
8%, 11%, 16%, 18% Y 20%

07

**Sombra Raschel**  
**Sombra Monofilamento**  
35% Y 50%

08

**Bee Netting**  
**Sombra Berrynet** 25% Y 35%

09

**Protección VID**

10

**Malla Antipájaro**  
**Windscreen 6X6**

11

**Accesorios**





# PLÁSTICO PENTACAPA

## 10%, 15% Y 25% ULTRA

Diseñado para la protección de cultivos. Generando un ambiente libre de polvo, goteos, resistente a pesticidas, estabilizador UV y tecnología IR que permite mantener un control óptimo del microclima tanto de día como de noche. Nuestros plásticos son fabricados con maquinaria de última generación de origen italiano y las mejores resinas del mercado.

### CARACTERÍSTICAS

PRESENTACIÓN	CALIBRE	COLOR	GARANTÍA
<b>MACROTUNEL</b> ANCHOS 7.30, 7.90, 8.50 Y 9.15M	600   150 micrones	BLANCO TRANSLÚCIDO DIFUSO BLANCO/NEGRO	24 MESES *Contra degradación solar
<b>INVERNADERO</b> ANCHOS 3.1, 3.9, 4.2, 4.75, 5.75, 6.2, 7.8, 8.4, 9.5 10.5, 11.5, 12.2M *Servicio de confección	720   180 micrones 800   200 micrones		



**TECNOLOGÍA IR**  
(MANTIENE UNA TEMPERATURA ÓPTIMA)



**ANTI-POLVO**



**ANTI-PESTICIDAS**



**ANTI-GOTEO**



**ESTABILIZADOR UV**





# VC FLEX

Mallas especialmente diseñadas para soportar el movimiento de apertura en las ventanas cenitales. Ayuda al aislamiento de las áreas de cultivo, conteniendo la entrada de diminutos organismos como los TRIPS y ÁFIDOS para el control de propagación de plagas al interior de invernaderos y casas sombras, manteniendo una óptima circulación de aire.

## CARACTERÍSTICAS

TIPO DE MALLA	PRESENTACIÓN	COLOR	GARANTÍA
80X75 (pulg2) ó 32x30 (cm2) 75X50 (pulg2) ó 30x20 (cm2) 55x30 (pulg2) ó 22x12 (cm2) 50x25 (pulg2) ó 20x10 (cm2) 40x25 (pulg2) ó 16x10 (cm2) 40x40 (pulg2) ó 16x16 (cm2)	3.65 X 150 M  *Servicio de confección	CRISTAL	VENTANA FIJA 5 AÑOS <small>*Contra degradación solar</small>  VENTANA MOVIL 2-3 AÑOS <small>*Contra degradación solar</small>



**ALTA DENSIDAD DE HILOS**



**PREVIENE ENFERMEDADES**



**REDUCE USO DE PESTICIDAS**



**PERMITE LA CIRCULACIÓN DEL AIRE**



**CONTROL DE TEMPERATURA Y HUMEDAD**





**AIR**

**STRONG**

Con eficiencia de circulación de aire y sanidad al inhibir la entrada de insectos como el pulgón, mosca blanca, araña roja y áfidos. La instalación de malla sea un recurso eficaz, ligera y práctico para la instalación en zonas susceptibles a plagas.

Diseñada para controlar la incidencia de enfermedades, siendo un obstáculo físico a los microorganismos portadores de virus. Su construcción estrecha de hilos, para el control de propagación de plagas al interior de invernaderos y casas sombras.

### CARACTERÍSTICAS

TIPO DE MALLA	PRESENTACIÓN	COLOR	GARANTÍA
<b>AIR</b> 50X25 (PULG2) Ó 20X10 (CM2)   130 GRMS/M2 40X25 (PULG2) Ó 16X10 (CM2)   110 GRMS/M2	3.65 X 150 M	<b>CRISTAL</b> <small>*BAJO PEDIDO BICOLOR (CRISTAL/NEGRO) O TOTALMENTE NEGRO</small>	<b>5 AÑOS</b> <small>*Contra degradación solar</small>
<b>STRONG</b> 55X30 (PULG2) Ó 22X12 (CM2)   155 GRMS/M2 50X25 (PULG2) Ó 20X10 (CM2)   150 GRMS/M2 40X40 (PULG2) Ó 16X16 (CM2)   130 GRMS/M2 40X25 (PULG2) Ó 16X10 (CM2)   130 GRMS/M2 24X24 (PULG2) Ó 9.4X9.4 (CM2)   74 GRMS/M2			

\*Servicio de confección



**ALTA DENSIDAD DE HILOS**



**PREVIENE ENFERMEDADES**



**REDUCE USO DE PESTICIDAS**



**PERMITE LA CIRCULACIÓN DEL AIRE**

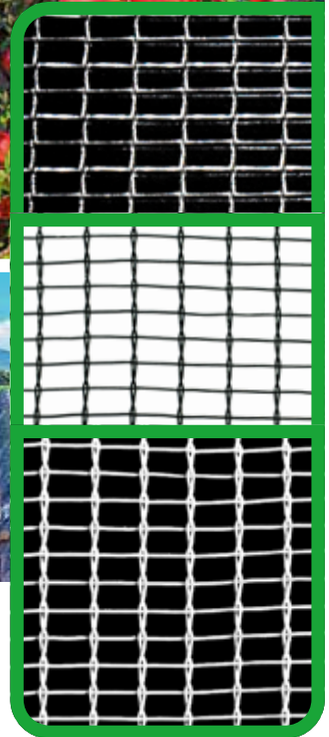


**PROTEGE DEL GOLPE DE CALOR EXCESIVO**



**EVITA DAÑO POR VIROSIS**





# ANTIGRANIZO REFORZADO

SOMBRA LENO GV 8%, 11%, 16%, 18% y 20%

Malla con refuerzos en su constitución que se utiliza para proteger cultivos contra los daños causados por el impacto del granizo y evita quemaduras por el impacto excesivo a la luz infrarroja del sol. Son generalmente utilizadas en manzano, berries y durazno.

## CARACTERÍSTICAS

### PRESENTACIÓN

1.85 X 200 M  
3.70 X 200 M

\*Servicio de confección

### COLOR

NEGRO

\*BAJO PEDIDO CRISTAL Y BLANCO

### GARANTÍA

7 AÑOS NEGRO  
5 AÑOS CRISTAL

\*Contra degradación solar



EVITA DAÑO POR  
IMPACTO DE  
GRANIZO



PROTEGE  
CONTRA AVES Y  
MURCIÉLAGOS

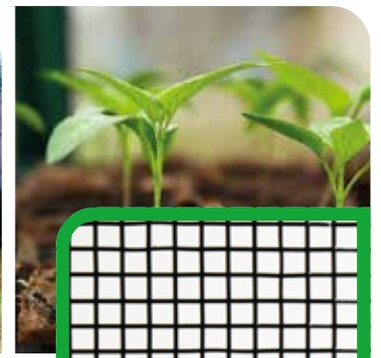
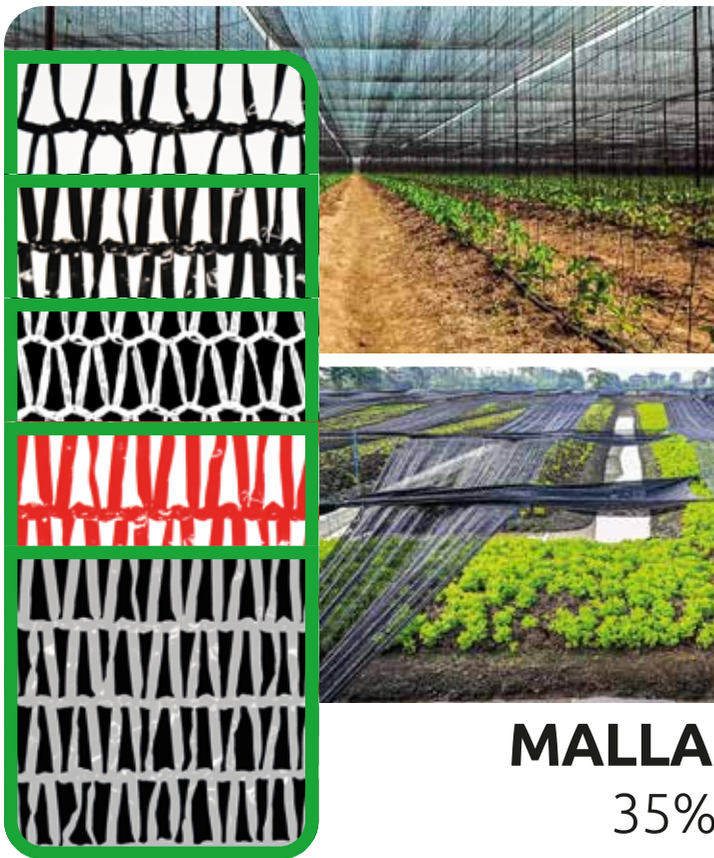


MALLA  
REFORZADA



PROTEGE CONTRA  
GOLPE DEL SOL





## MALLA SOMBRA

35% Y 50%

### RASCHEL

Usada generalmente como techo en el interior de casas sombra o invernaderos para bloquear el paso de la luz y radiación solar, logrando una óptima filtración y calidad de luz para obtener una mejor fotosíntesis aumentando la producción al disminuir el estrés térmico en las plantas causado por los rayos UV.

### MONOFILAMENTO

Disminuye la luz excesiva facilitando así el desarrollo de los cultivos. Brinda una sombra uniforme, controlada y temperatura ideal, por lo general para el desarrollo de plántula, flores de ornato y forestal.

### CARACTERÍSTICAS

TIPO DE MALLA	PRESENTACIÓN	COLOR	GARANTÍA
RASCHEL	4.1 X 150 M; 8.25 X 150 M 9.70 X 150 M; 10.50 X 150 M	NEGRO <small>*BAJO PEDIDO BLANCO, GRIS Y ROJO</small>	3 AÑOS <small>*Contra degradación solar</small>
MONOFILAMENTO	1.85 X 100 M; 3.70 X 100 M 3.70 X 200 M <small>*Servicio de confección</small>	NEGRO	5 AÑOS <small>*Contra degradación solar</small>



CONTROL DE RADIACIÓN SOLAR



LIGERA Y FLEXIBLE PARA EXTENDERSE Y RETRAERSE



BRINDA SOMBRA UNIFORME



PERMITE LA CIRCULACIÓN DEL AIRE



## BEE NETTING

La malla Bee Netting es una solución accesible para evitar el problema causado por la polinización cruzada, ayudando a la necesidad de evitar la germinación de semillas en cítricos, favoreciendo la producción de frutas sin semillas.

## 25% Y 35% BERRYNET

Ideal como barrera de protección contra el golpe del viento sobre los cultivos de exterior, con un beneficio por sus colores grises, es más térmico y con una mayor difusión de luz par.

### CARACTERÍSTICAS

TIPO DE MALLA	PRESENTACIÓN	COLOR	GARANTÍA
BEE NETTING	4 X 100M; 8 X 100M	CRISTAL	5 AÑOS <small>*Contra degradación solar</small>
BERRYNET	3.7 X 200M <small>*Servicio de confección</small>	GRIS	5 AÑOS <small>*Contra degradación solar</small>



EVITA LA GERMINACIÓN DE SEMILLAS



PREVIENE LA POLINIZACIÓN CRUZADA



PROTEGE VS CAMBIOS DE TEMPERATURA EXTREMOS

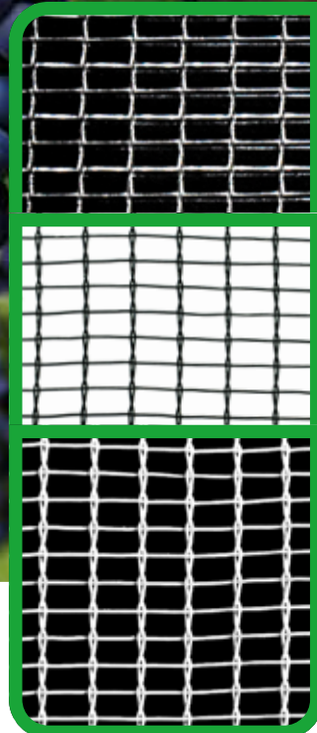
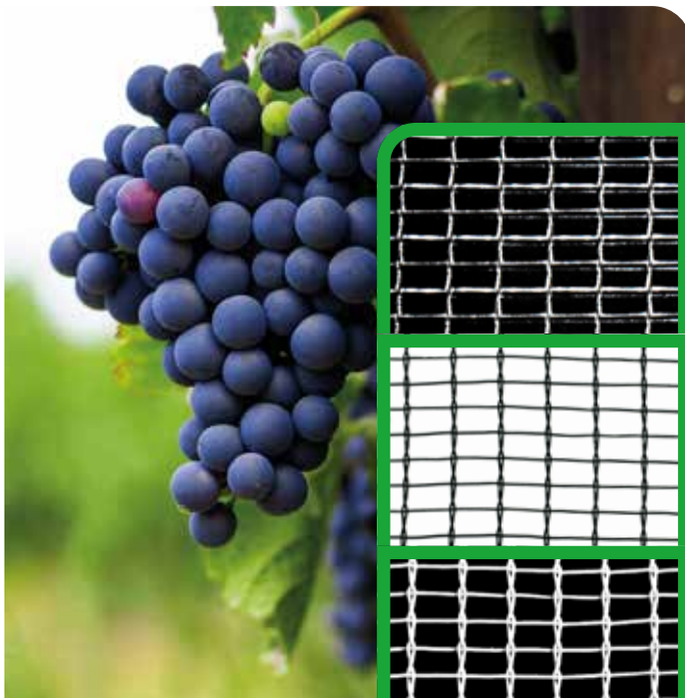


UTILIZADA EN PLANTACIONES FRUTALES DE PISO



RESISTENTE





# PROTECCIÓN VID

La malla antigranizo VID es la solución más efectiva contra las tormentas de granizo. Evita quemaduras de la UVA causadas por la radiación solar, generando una mayor producción al disminuir el estrés térmico en las plantas causado por los rayos UV.

## CARACTERÍSTICAS

### PRESENTACIÓN

0.90 X 200 M  
1.10 X 200 M  
1.20 X 200 M

\*Servicio de confección

### COLOR

NEGRO

\*BAJO PEDIDO CRISTAL Y BLANCO

### GARANTÍA

7 AÑOS NEGRO

5 AÑOS CRISTAL

\*Contra degradación solar



EVITA DAÑO POR  
IMPACTO DE  
GRANIZO



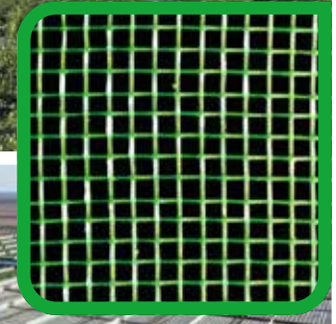
PROTEGE  
CONTRA AVES Y  
MURCIÉLAGOS



MALLA  
REFORZADA



PROTEGE CONTRA  
GOLPE DEL SOL



## MALLA ANTIPÁJARO

Malla especialmente diseñada para proteger los cultivos contra las aves o murciélagos, evitando el daño en el fruto.

## WINDSCREEN 6X6

Malla ideal para colocar como barrera de protección para aminorar el golpe del viento sobre los cultivos de exterior, ofreciendo una óptima protección.

### CARACTERÍSTICAS

TIPO DE MALLA	PRESENTACIÓN	COLOR	GARANTÍA
ANTIPÁJARO	5.00 X 200 M <i>*Anchos hasta 18m bajo pedido</i>	CRISTAL NEGRO	5 AÑOS <i>*Contra degradación solar</i>
WINDSCREEN 6X6	4.00 X 100 M <i>*Servicio de confección</i>	CRISTAL VERDE	5 AÑOS <i>*Contra degradación solar</i>



PROTEGE EL CULTIVO



LIVIANA PARA SU FÁCIL INSTALACIÓN



RESISTENTE



PROTEGE TUS CULTIVOS

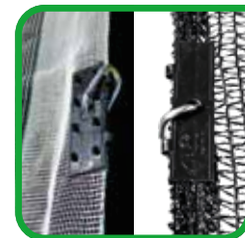
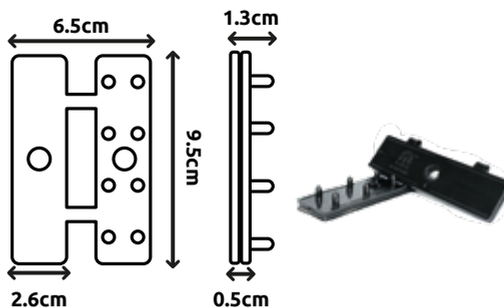


CONTRA FUERTES VIENTOS



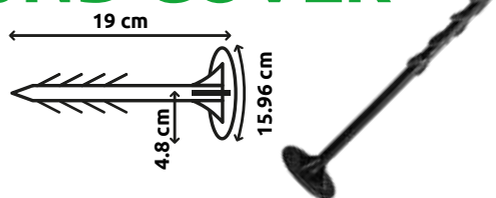
## CLIPS DE PLÁSTICO

Permite rápida y fácilmente añadir un punto de anclaje en cualquier tipo de malla residencial y de uso agrícola, también protegiendo nuestros productos añadiendo aditivo anti-UV.



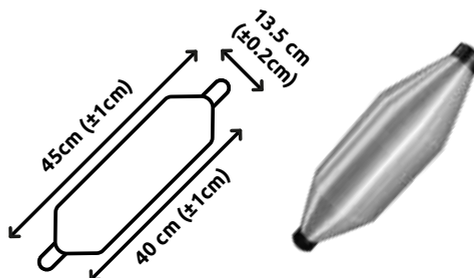
## ESTACA PARA GROUND COVER

Material fuerte, con aditivo UV para mayor resistente a la exposición de luz, al viento y a la lluvia, se puede utilizar repetidamente, adecuado para fijar malla Ground Cover, para uso de cultivos y de jardinería.



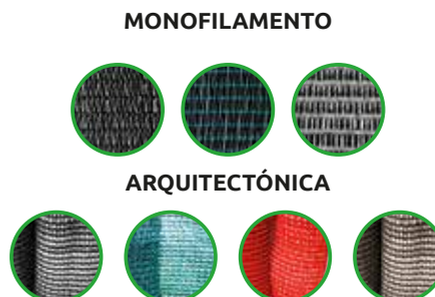
## BOBINA DE HILO

Utilizado para confección, se implementa para coser tramos o uniones de malla.



## CINTA DE REFUERZO

Se confecciona en la periferia de las mallas a manera de bastilla para aumentar la resistencia en su manejo y optimizar la colocación de ojillos. Así como también sirve para la sujeción de plásticos en invernaderos.



# PROCESOS DE CALIDAD



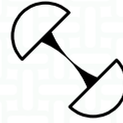
PORCENTAJE DE SOMBRA



RESISTENCIA DEL TEJIDO



CÁMARA DE ENVEJECIMIENTO ACCELERADO UV



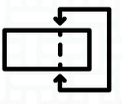
MONITOREO DE ELONGACIÓN



MICROSCOPIO



PLASTÓMETRO



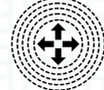
MEDICIÓN DEL GROSOR EN LA PELÍCULA



IMPACTO DARDO



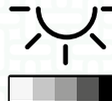
MEDICIÓN DEL PESO DE LA PELÍCULA



TRANSMISIÓN DE LUZ



RESISTENCIA AL RASGADO



CÁMARA DE EXPOSICIÓN A LA DECOLORACIÓN



FLUJO DEL AIRE



SISTEMA DENIER DE MEDICIÓN



PORCENTAJE DE SOMBRA



RESISTENCIA DEL TEJIDO



CÁMARA DE ENVEJECIMIENTO ACCELERADO UV



MONITOREO DE ELONGACIÓN



MICROSCOPIO



PLASTÓMETRO



MEDICIÓN DEL GROSOR EN LA PELÍCULA



IMPACTO DARDO



MEDICIÓN DEL PESO



TRANSMISIÓN DE LUZ



RESISTENCIA AL RASGADO



CÁMARA DE EXPOSICIÓN A LA DECOLORACIÓN



FLUJO DEL AIRE



SISTEMA DENIER DE MEDICIÓN

 **EMPRESA 100%  
MEXICANA**



**WWW.GRUPOTEXTILES.COM**  
**VENTAS@GRUPOTEXTILES.COM.MX**



 **EXPORTAMOS A**

- + NORTE AMÉRICA
- + CENTRO AMÉRICA
- + SUDAMÉRICA
- + EUROPA
- + ÁFRICA
- + ASIA

 **CONTAMOS CON CEDIS**

- + CELAYA, GUANAJUATO
- + MÉRIDA, YUCATÁN
- + CD. CUAUHTÉMOC, CHIHUAHUA
- + ENSENADA, BAJA CALIFORNIA
- + ZAMORA, MICHOACÁN
- + GUADALAJARA, JALISCO
- + MONTERREY, NUEVO LEÓN
- + HOUSTON, TEXAS



 **REALIZAMOS EMBARQUES PROGRAMADOS**

+ A TODA LA REPÚBLICA MEXICANA

DESDE EL EXTRANJERO  
**+52 461 179 8791**

DESDE MÉXICO SIN COSTO  
**800 654 4940**

