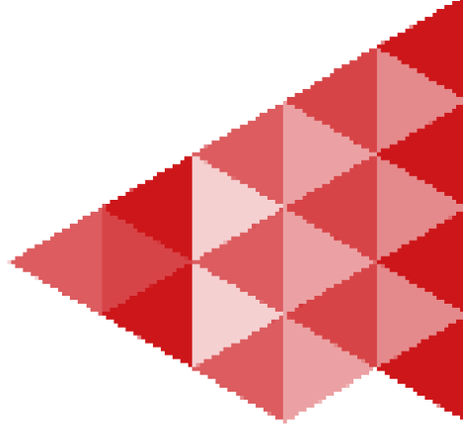


MALLAS.MX

Protección duradera
para tu cultivo



Malla Monofilamento Anti áfidos 40 MSH

Tejido con hilo monofilamento de polietileno de alta densidad de 40 hilos por pulgada cuadrada, que garantiza una seguridad uniforme, con excelentes propiedades mecánicas y de duración a la intemperie. Proporciona una buena ventilación y protege al cultivo contra la entrada de agentes fitopatógenos como áfidos, Minador de Hoja y Mosca Blanca, disminuye los daños ocasionados por lluvias o granizo, el uso de plaguicidas y favorece a un mejor sombreado, controla la radiación solar, la temperatura y la humedad.

Nuestra formulación exclusiva AGROWEB.MX adiciona antioxidantes y protectores UV de calidad internacional que brindan el mejor desempeño en el mercado, sin perder los atributos ofrecidos en el producto, desde el primer día de su uso.

Es tal la calidad del producto que nuestra **Garantía por Escrito**, supera en mucho, las opciones del mercado, respecto a su duración y resistencia debido a sus propiedades en elongación por hebra individual.

Beneficios



Propiedades



DURACIÓN, RESISTENCIA Y GARANTÍA

| | | |
|--------------------------------|--------------------------|------------------------|
| GARANTÍA POR DEGRADACIÓN SOLAR | CRYSTAL 5 AÑOS | NEGRO 7 AÑOS |
| POLÍMERO | 100% HDPE | |

CARACTERÍSTICAS

| | | | | | |
|--------------|------------|------|--------|------|-------|
| ANCHO | 1.21 | 2.50 | 3.20 | 3.65 | 5.00 |
| LARGO | 100 metros | | | | |
| COLOR | CRYSTAL | | BLANCO | | NEGRO |

MECÁNICAS

| | |
|--------------------------------------|-----------|
| PORCENTAJE DE ELONGACIÓN A LA ROTURA | 20% - 25% |
| UNIÓN MÁXIMO EN 100 m | 2 |
| TENACIDAD (gr/denier) | 4.5 |
| TÍTULO DENIER | 420 |

ÓPTICAS

| | |
|--------|----------------------------|
| TEJIDO | GASA DE VUELTA |
| PESO | 130 (+5gr/m ²) |

Características del tejido

| | |
|-------------------|--|
| Densidad del hilo | 40X25 pulg ² /16X10 cm ² |
| ESTRUCTURA | TAFETÁN |

AGROWEB.MX

El negocio del futuro, hoy



¿Necesitas
asesoramiento?

Contáctanos

55 8920 A G R O

2 4 7 6