

FICHA TÉCNICA

MALLA ANTIGRANIZO

Fecha de revisión: 04/03/2025

IMPORTANCIA

Estas mallas son ideales para la protección contra los agentes atmosféricos como el granizo y escarcha, siendo de gran utilidad para la protección efectiva de los cultivos.

DESCRIPCIÓN

Son mallas de monofilamento fabricadas en polietileno de alta densidad con tratamiento UV. Puede reducir la radiación solar directa contra las plantas.

APLICACIONES

En fruticultura evita el daño sobre la producción ya que protege las plantas contra el granizo incluso como malla antipájaros.

CARACTERÍSTICAS	DETALLES
Procedencia	España
Construcción de hilos	3.0 x 2.5 hilos/cm ² o 30 x25 hilos/pulg ²
Color	Cristal
Material	Polietileno de alta densidad (100%HDPE)
Tamaño de Agujero	3 x 7 mm
Diámetro de hilo	0.30 mm (±3.5%)
Peso	50 g/m ²
Resistencia mecánica	Trama: 28 Kp (±3%) Urdimbre: 24 Kp (±3%)
Sombra	7% (±3%)
Estabilización UV	720 KLys (5 años aprox.)
Presentación	Rollo de 4.0 x 100 m

Recomendaciones: No colocar en bordes cortantes. ▪ Evitar la fricción con alambres. ▪ Evitar el contacto con maderas tratadas, superficies oxidadas o galvanizadas. ▪ Esta información se suministra de buena fe, es precisa y confiable según mejor conocimiento, pero debe considerarse solo como una guía en la selección del producto no como garantía de funcionamiento. ▪ MARUPLAST INTERNACIONAL E.I.R.L. declina toda responsabilidad por resultados obtenidos mediante el uso de esta información.