



Ficha Técnica

Malla Antiafido 50 Mesh

LA MALLA ANTIÁFIDOS RAYMANET está elaborada con monofilamento cilíndrico de Polietileno de Alta Densidad. Logran un tejido muy fino y una trama tan pequeña que impide el paso de pequeños insectos, como los Trips, Áfidos y Mosquita Blanca, a nuestros cultivos. Esto disminuye el riesgo de enfermedades y virosis, que afectan nuestra producción, así como también el uso de agentes químicos y pesticidas, nocivos para la salud y el medio ambiente.

Tejido Monofilamento

Los tejidos monofilamentos, son elaborados en base a un hilo cilíndrico de Polietileno de Alta Densidad, extruido y elaborado por RAYMA NET que es tejido con distintas densidades para lograr un producto firme, resistente y duradero. Son utilizados principalmente en zonas de vientos, como cortinas cortaviento, se pueden usar como sombra de cultivos, en agroindustrias y en construcción, así como en invernaderos y casas sombras de alta exigencia tecnológica. Por su composición son productos que logran un buen equilibrio entre resistencia, duración y precio.

Aplicaciones

- Protección en viveros e invernaderos contra insectos afidos, mosca blanca, entre otros.
- En cultivo, para reducir la aplicación de químicos.
- Como cerca o divisorio de diversos ambientes.



Propiedades

Mesh:	50
Material:	Polietileno de Alta Densidad (HDPE)
Peso:	150g/m ²
Diámetro del hilo:	0.22-0.24mm
Ancho:	4m
Largo:	100m
Garantía UV:	5 años
Color:	Cristal
Resistencia a la ruptura:	24kg/cm ²
Traspaso de luz:	85-90%
Traspaso de Aire:	43%