

Mantas Térmicas



Definición

Tela no tejida 100% a base de polipropileno de alta calidad que permite optimizar los tiempos y calidad de los productos agrícolas al generar microclimas estables y evitar la propagación de maleza.

Cartacterísticas

- Permeable a la luz, al agua y al aire.
- Amortigua los cambios climáticos.
- Protege de heladas y escarchas.
- Conserva humedad.
- Actúa como barrera física ante insectos y aves.
- El filtro UV adicionado controla la propagación de plagas y malezas.
- Disminuye el consumo de agroquímicos.
- Resistente a la radiación y al desgaste.
- Fácil de instalar.
- 100% reciclable.

PROPIEDADES	UNIDAD	OBJETIVO
Densidad	g/m ²	17
Resistencia a la tensión longitudinal	N	33
Resistencia a la tensión transversal	N	21
Elongación de ruptura longitudinal	%	45
Elongación de ruptura transversal	%	35

Duración: 1 año

Presentación: Rollos largos y anchos a la medida que el cliente requiera en color a elección.