



FICHA TÉCNICA

FRUIT COVER

Revisado: 12/01/2023

IMPORTANCIA

Geotextil especialmente desarrollado para cubrir los frutos contra las quemaduras solares y otras condiciones climáticas, así como del ataque de pájaros. Con el uso del Fruit Cover, se incrementa la calidad de la fruta obteniendo un producto adecuado para la exportación.

DESCRIPCIÓN

Es un geotextil no tejido a base de polipropileno, de textura suave, no raspa la fruta. Su vida útil es superior a otros materiales. Producto adecuado para el cultivo orgánico. Brinda frutos de mejor calidad, de igual tamaño y mejor coloración. Permite reducir el uso de pesticidas. Protege los frutos del daño de los pájaros y otros seres vivos. Brinda una adecuada permeabilidad al aire, al agua y a la luz solar.

APLICACIONES

Protección de los frutos de las quemaduras solares directas. Para todo tipo de frutos: vid, palto, mango, durazno, entre otros.

CARACTERÍSTICAS		DETALLES
Procedencia		INDIA
Material		Geotextil no tejido a base de Polipropileno
Peso		17 g/m²
Espesor		3 DTex
Fuerza de tensión	MD	28 N/ 5cm
	CD	18 N/ 5cm
Elongación	MD/CD	65 a 100 %
Permeabilidad al aire		350-375 m³/min
UV (Con dosis para condiciones de alta exposición)		Cumple con el 20%
Ancho		0.20 m
Largo		200 m
Presentación		Rollo de 0.2 x 200 m

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.