



Protector de Troncos

MATERIAL

- Spunbond, thermally bonded bicapa
- Material: 100% polipropileno con tratamiento uv de primera calidad
- Carácter hidrófobo y transpirable
- Gramaje: 110 g/m²
- Tratamiento especial: protector solar uv
- Opción de acabado impreso
- Resistencia a radiación uv

CARACTERÍSTICAS Y BENEFICIOS

- Protege el tronco del árbol frente a animales, insectos, luz ultravioleta y agentes meteorológicos como heladas.
- Versátil: se adapta a distintos cultivos: olivar, almendros, frutales y leñosos.
- Fácil colocación: en la plantación del árbol o durante su crecimiento. manual o acabado.
- Permite cultivo ecológico y la producción integrada.
- Mejora la proliferación y daños de la fauna auxiliar.
- Resistencia mecánica y química
- 100% reciclable
- Alternativa innovadora a otros materiales
- Colores: negro, hicana (blanco/ negro)



DISEÑO Y DIMENSIONES DEL PRODUCTO

DISEÑO	DIMENSIONES (CM)	
	ANCHO	LARGO
	15	40
	15	60
	20	40
	20	60
	25	50
	25	60

*Otras dimensiones bajo consulta

*Posibilidad de incluir sellado lateral o no, para facilitar su colocación.

PROPIEDADES Y CERTIFICADOS

- Estabilidad química
- Insoluble en agua
- Sin olor
- ISO 9001 (calidad y satisfacción del cliente)
- ISO 14001 (protección y respeto al medio ambiente)
- Huella de Carbono
- Tolerancias de fabricación especificadas en las condiciones de compra



ALMACENAMIENTO. Debe almacenarse en ambiente seco, a temperatura inferior a 60°C y protegido de la radiación UV. El almacenamiento en condiciones no adecuadas puede iniciar procesos de degradación.

