

FICHA DE PRODUCTO

ANTIVARETAS

MATERIAL

- SPUNBOND, THERMALLY BONDED
- MATERIAL: 100% POLIPROPILENO UV DE PRIMERA CALIDAD
- CARÁCTER HIDRÓFOTO y TRANSPIRABLE
- GRAMAJES: HASTA 120 G/M²
- TRATAMIENTO ESPECIAL: PROTECTOR SOLAR UV Y OTROS BAJO DEMANDA

CARACTERÍSTICAS Y BENEFICIOS

EVITA EL CRECIMIENTO DE VARETAS Y PROTEGE

EL TRONCO DEL OLIVO

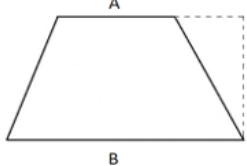
- ELIMINA COSTES DE DESVARETADO DEL CULTIVO
- FÁCIL COLOCACIÓN DE FORMA MANUAL O MECÁNICA.
- AHORRO EN PREVENCIÓN DE PLAGAS
- EVITA DAÑOS DE ANIMALES E INSECTOS
- EVITA DAÑOS EN EL TRONCO EN EL PROCESO DE DESBROCE DE LA HIERBA
- MEJORA LA PROLIFERACIÓN DE LA FAUNA AUXILIAR.
- PERMITE CULTIVO ECOLÓGICO
- RESISTENCIA MECÁNICA Y QUÍMICA
- 100% RECICLABLE
- DISEÑO Y DIMENSIONES: VER TABLA Y/O NECESIDADES
- COLORES: NEGRO Y MARRÓN



BLK 01

BRO 03

DISEÑO Y DIMENSIONES DEL PRODUCTO

TRAPEZOIDAL	DISEÑO	DIMENSIONES (CM)		
		Ancho A	Ancho B	Alto C
		100	160	190
		110	200	190
		140	220	190

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.



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

