

FICHA DE PRODUCTO

FUNDA TUBULAR



MATERIAL

- SPUNBOND, THERMALLY BONDED
- MATERIAL: 100% POLIPROPILENO CON TRATAMIENTO UV DE PRIMERA CALIDAD
- CARÁCTER HIDRÓFOBO Y TRANSPIRABLE
- GRAMAJES: DESDE 17 G/M²
- TRATAMIENTO ESPECIAL: PROTECTOR SOLAR UV Y OTROS BAJO DEMANDA
- RESTITENCIA A RADIACIÓN UV

CARACTERÍSTICAS Y BENEFICIOS

PROTECCIÓN DEL ÁRBOL Y PLANTAS ORNAMENTALES FRENTE A RADIACIÓN SOLAR, AGENTES METEOROLÓGICOS, INSECTOS Y ANIMALES.

- VERSÁTIL: SE ADAPTA A DISTINTOS CULTIVOS
- MAYOR CALIDAD Y PRODUCTIVIDAD DEL CULTIVO
- FÁCIL MANIPULACIÓN Y COLOCACIÓN
- CONTROL DE ANIMALES E INSECTOS Y PREVENCIÓN DE PLAGAS
- PROTECCIÓN DEL ÁRBOL EN SUS PRIMEROS AÑOS DE VIDA FRENTE A AGENTES METEOROLÓGICOS
- FAVORECE EL CULTIVO ECOLÓGICO
- CREACIÓN DE UN MICROCLIMA Y MANTENIMIENTO DE TEMPERATURAS
- BAJO COSTE
- PERMEABILIDAD AL AIRE
- 100% RECICLABLE
- COLOR: BLANCO
- DISEÑO Y DIMENSIONES SEGÚN NECESIDADES DEL CULTIVO



WHI 01

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

