

## Ficha Técnica

# TUBO DOBLE CAPA CILÍNDRICO

Protector rígido de plástico de doble capa (estructura alveolar) con forma tubular. Funciona como protección del cultivo a los ataques de **conejos y roedores**. Fabricado con plásticos de primera calidad y aditivos anti-radiación UV.



Se fabrica en color verde o azul translucido, para un mejor efecto invernadero que mejora el crecimiento de la planta, así como el porcentaje de desarrollo y una perfecta fotosíntesis del plantón, a la vez que se genera un sombreado beneficioso para el mismo.

Es indicado para plantaciones de **todo tipo de árboles y arbustos**: viña, olivos, almendros, manzanos, perales, cerezos, nogales, avellanos, castaños, naranjos, pistachos, limoneros, etc.

- Se puede fabricar con perforaciones o sin ellas.
- Se puede fabricar abierto (rajado) o cerrado.



## PROPIEDADES Y CARACTERÍSTICAS

Material	Polipropileno estabilizado UV
Durabilidad	> 4 años
Color	Verde o azul
Alturas disponibles*	De 40 a 80 cm
Diámetro exterior	94 mm abocardado (biselado)
Espesor	2 mm con cámara de 1,6 mm
Perforaciones	70 taladros de 6 mm, todo el perímetro

\* Para otras alturas consultar

## PROTECCIÓN

- ✓ Protege del ataque de los animales.
- ✓ Protege de las heladas.
- ✓ Protege de la acción desecante del viento.
- ✓ Protege de una radiación excesiva.
- ✓ Protege de herbicidas (sólo el protector cerrado).
- ✓ Crea un microclima que favorece el crecimiento (efecto invernadero).
- ✓ Material fotodegradable, durabilidad en intemperie.



Desde **Agricheap** queremos recomendarte unas pautas para el correcto deshecho de este producto tras su vida útil. El Tubo de Doble Capa está fabricado en polipropileno, un plástico apto para ser reciclado. Para su retirada deberemos llevarlas a un **Punto Limpio** donde gestionarán su reciclado. Para grandes cantidades se debe contactar con una **empresa autorizada** en la retirada y gestión de residuos industriales.