

FICHA TÉCNICA

CINTA BORRULL

Para injertos

Revisado: 04/04/2024

IMPORTANCIA:

Es una cinta elástica e ideal para la unión de todo tipo de injertos. Es permeable a los gases por lo que permite que el injerto pueda “respirar”. La yema en crecimiento puede atravesar la cinta, por lo que podemos cubrirla completamente, esto garantiza protección frente a enfermedades e insectos.

DESCRIPCIÓN:

Fabricada en polietileno, puede estirarse hasta 4 veces su longitud original, lo cual permite trabajar con pequeñas piezas de cinta para realizar los injertos. No son adhesivas, pero se vuelven autoadhesivas cuando se estira, de cualquier modo, se recomienda atar o anudar la cinta. Protegen el injerto del agua, lo cual favorece que el injerto no se deshidrate y que, al mismo tiempo, se mantenga oxigenado.

APLICACIONES:

Se recomienda para todo tipo de injerto en frutales.

CARACTERÍSTICAS	DETALLES				
Procedencia	España				
Material	Polietileno				
Color	Transparente				
Ancho de cinta (cm)	1.5	1.5	2.0	3.0	1.5
Longitud de cinta (cm)	23	35	35	35	70
Cantidad por caja (unid)	10,000	5,000	5,000	5,000	5,000

Recomendaciones: Se recomienda almacenar en las cajas originales protegidas de la luz solar. 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.

MARUPLAST INTERNACIONAL EIRLTD
Departamento Técnico