

FICHA TÉCNICA

MICROTUBO MPT

Revisado: 25/06/2020

IMPORTANCIA:

El MICROTUBO MPT forma parte del sistema de riego localizado, para el sector de viveros, floricultura y cultivos bajo invernadero. Es un microtubo de alta precisión para la extensión del riego por goteo y microaspersión.

DESCRIPCIÓN:

Es fabricado en Polietileno Blando de alta precisión (PES), presentando una flexibilidad que facilita su instalación. El material inerte no interactuará con el agua de irrigación. Posee una resistencia a la fisuración bajo tensión ambiental (ESCR) mejorada. Muy flexible, no se retuerce.

APLICACIONES:

Para extensión de goteros MPT - flecha, goteros botón y microaspersores. Indicado para riego muy localizado bajo invernadero, en macetas, jardineras, huertos, terrazas, invernaderos, jardines.

CARACTERÍSTICAS	DETALLES
Procedencia	Israel
Material	Polietileno blando (PES)
Aditivos	Anti-UV (mínimo 2% de carbón negro para protección UV).
Resistencia a la fisura por el ambiente (ESCR)	Resistencia mejorada (resiste el agrietamiento).
Color	Negro
Medidas	Diámetro interior: 3 mm
	Diámetro exterior: 5 mm
Presión máxima de operación	4 bar
Rendimiento por rollo	500m/rollo
Presentación	Rollo

Recomendaciones: Guarde el producto en un lugar seco y no expuesto a la radiación solar. ▪ Ciertos productos químicos pueden reducir las propiedades del producto y su durabilidad. ▪ 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.