

FICHA TÉCNICA

CERA REBWACHS PRO

1° parafinado

Fecha de revisión: 20/02/2023

IMPORTANCIA

La *CERA REBWACHS PRO* es ideal para el primer parafinado de injertos, contiene una mínima cantidad de hormonas que estimulan la vascularización y la formación del callo de soldadura, asegurando una cicatrización rápida. También, contiene fungicida óptimo en la etapa donde los injertos se someten posteriormente.

DESCRIPCIÓN

Está compuesta por una mezcla de ceras puras, parafina, hormona y fungicida, en gránulos, cumple con la certificación ISO 9001. Posee una estratificación homogénea y rápida.

APLICACIÓN

Para promover la formación de callos, asegurar una cicatrización rápida. Tiene acción fungicida particularmente contra *Botrytis cinerea*, la cual se desarrolla durante el periodo de almacenamiento en cámara de estratificación o de callogénesis.

CARACTERÍSTICAS	DETALLES
Procedencia	FRANCIA
Ingredientes	Cera: mezcla de hidrocarbano Acido 2,5-dichlorobenzoico (0.035 g/kg): hormona y fungicida.
Apariencia	Pasta roja
Estado físico a los 25°C	Sólido
Índice de aceite (ASTM D721)	<2%
Temperatura de fusión	73°C
Temperatura de uso	76 - 80°C
Dosis	0.8 g/injerto
Rendimiento/saco	25,000 injertos
Presentación	Saco de 20 kg aprox.

El punto de fusión es el rango de temperatura en el que cambio de estado sólido a líquido. El punto de fusión garantiza una protección eficaz en climas muy cálidos, evitando que la cera se derrita.

Recomendaciones: El producto se debe almacenar en su envase original en un lugar fresco y seco. ▪ 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.