

INFORMACIÓN TÉCNICA

PODAX JARDINERÍA

502-53480-300



DESCRIPCIÓN

PODAX es un polímero semipermeable flexible de fácil aplicación, utilizado como sellador de tejido vegetal expuesto. Es una excelente barrera preventiva para cortes o lesiones en plantas leñosas o semileñosas. Es de rápido secado y muy versátil en su manipulación, protege los cortes o heridas realizados en tallos o ramas, mientras la planta o árbol desarrolla tejido cicatricial.

USO

PODAX puede ser usado sobre cualquier tipo de arbusto o árbol. Permite sellar y proteger las lesiones en árboles o plantas leñosas y semileñosas causadas por podas, desgarres, daños producidos por animales o equipos, así como llagas ocasionadas por insectos, bacterias u hongos.

Línea

Línea Agropecuaria

CARACTERÍSTICAS

PROPIEDADES FÍSICAS

DATOS

Peso por galón (kg/gal)	4,25 – 4,45
VOC (compuestos orgánicos volátiles) (g/l)	< 2,5
Sólidos por Volumen (%)	53 – 55
Sólidos por peso (%)	59 – 61
Densidad (g/ml)	1.00 – 1,20
pH	7 – 9
Viscosidad Stormer Krebs (Ku)	130 – 140

PRESENTACIÓN

PRESENTACIONES DISPONIBLES

Envase plástico de 1 Litro

COLOR(ES) DISPONIBLE(S)

Estos datos técnicos fueron calculados bajo condiciones controladas de laboratorio, pero SUR QUÍMICA no tiene ningún control sobre las condiciones, las herramientas, la mano de obra utilizada ni la selección, preparación o compatibilidad de los productos utilizados; por lo tanto solo da garantía de la calidad del producto, la idoneidad de sus características y cualidades, pero no es responsable de los resultados obtenidos en condiciones imposibles de comprobar una vez hecho el trabajo. SUR QUÍMICA ha hecho lo razonablemente posible para garantizar la veracidad de la información proporcionada aquí, pero no asume responsabilidades por ningún error, omisión o inexactitud de ella.

INFORMACIÓN TÉCNICA

PODAX JARDINERÍA

502-53480-300



Envase plástico de 250 ml

300 - Naranja

112 - Amarillo Ocre

360 - Café

700 - Negro

PREPARACIÓN DEL PRODUCTO

COMPONENTE	RELACIÓN DE MEZCLA	INSTRUCCIONES DE MEZCLA
Producto : 502-53480-300 PODAX JARDINERÍA		Lea la etiqueta antes de usar el producto:

APLICACIÓN DEL PRODUCTO

PUEDE SER APLICADO CON

Aplicación directa a la Brocha
superficie

Espátula

Condiciones de aplicación

La superficie de la planta donde se aplicará el producto debe estar limpia.

Durante la aplicación, evite la formación de burbujas y asegúrese de cubrir dentro de las hendiduras. No aplicar en condiciones de lluvia; si el producto se lava, repita la aplicación. No aplicar riego en al menos 2 horas posterior a la aplicación.

No aplicar sobre el follaje.

No utilizar sobre animales o mascotas.

Instrucciones de aplicación

Aplique de modo uniforme sobre la superficie vegetal expuesta por el corte o herida sufrida por la planta.

En caso de poda, es preferible dejar la superficie expuesta por el corte, según la especie vegetal para que la planta elimine cualquier exudado, como resina o savia.

Estos datos técnicos fueron calculados bajo condiciones controladas de laboratorio, pero SUR QUÍMICA no tiene ningún control sobre las condiciones, las herramientas, la mano de obra utilizada ni la selección, preparación o compatibilidad de los productos utilizados; por lo tanto solo da garantía de la calidad del producto, la idoneidad de sus características y cualidades, pero no es responsable de los resultados obtenidos en condiciones imposibles de comprobar una vez hecho el trabajo. SUR QUÍMICA ha hecho lo razonablemente posible para garantizar la veracidad de la información proporcionada aquí, pero no asume responsabilidades por ningún error, omisión o inexactitud de ella.

INFORMACIÓN TÉCNICA

PODAX JARDINERÍA

502-53480-300



Este producto esta listo para aplicar, no requiere dilución.

Con la ayuda de una espátula o brocha, aplique una capa homogénea de producto tratando de no dejar espacios descubiertos.

OBSERVACIONES

- Si necesita otra información, puede visitar nuestra página web
<https://www.gruposur.com/asistencia/>

SALUD

- Mantenga fuera del alcance de los niños.
- Registro MS Costa Rica:
- Si necesita disponer de los envases vacíos de nuestros productos en Costa Rica, acuda a su tienda Sur Color o a nuestro complejo industrial en La Uruca, San José.
- El usuario de este producto puede necesitar el adecuado Equipo de Protección Personal, como se describe en la respectiva Hoja de Seguridad (MSDS), la cual está disponible en la web
<http://www.gruposur.com>

Estos datos técnicos fueron calculados bajo condiciones controladas de laboratorio, pero SUR QUÍMICA no tiene ningún control sobre las condiciones, las herramientas, la mano de obra utilizada ni la selección, preparación o compatibilidad de los productos utilizados; por lo tanto solo da garantía de la calidad del producto, la idoneidad de sus características y cualidades, pero no es responsable de los resultados obtenidos en condiciones imposibles de comprobar una vez hecho el trabajo. SUR QUÍMICA ha hecho lo razonablemente posible para garantizar la veracidad de la información proporcionada aquí, pero no asume responsabilidades por ningún error, omisión o inexactitud de ella.