

CATALIZADOR MASILLA PLÁSTICA PARA MADERA

518-00815-000

DESCRIPCIÓN

Unipar Edurecedor rojo para masilla es el catalizador para utilizarse con masillas de relleno para uso automotriz y no para utilizarse por si solo.

USO

Se recomienda usarse solo como catalizador de masillas de línea automotriz. Se debe consultar la literatura técnica de la masilla, para conocer cuanto es el máximo recomendado del endurecedor que se permite mezclar.

CARACTERÍSTICAS

PROPIEDADES FÍSICAS

DATOS

Densidad g/cm ³ (20 ° Bmé) a 25 °C	1.10 – 1.14
Contenido activo de oxígeno	3,23% – 3,35%
Contenido peróxido	49,0% – 51,0%

PRESENTACIÓN

PRESENTACIONES DISPONIBLES

Tubo plástico 115 g

Tubo plástico 28 g

COLOR(ES) DISPONIBLE(S)

Rojo 300

Azul 500

APLICACIÓN DEL PRODUCTO

OBSERVACIONES

- Almacene el producto en su envase original entre 5 °C y 30 °C en un lugar seco y ventilado, fuera del alcance de los niños. Mantener alejado de fuentes de calor ignición y luz solar directa.

Este producto debe ser utilizado por personal calificado usando equipo especial. Los datos técnicos fueron calculados bajo condiciones controladas de laboratorio basados en nuestra experiencia, pero no asumimos responsabilidad alguna sobre la correcta selección, compatibilidad, aplicación y uso de sistemas de aplicación de nuestros productos. SUR QUÍMICA garantiza la calidad de este 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. Hemos hecho lo razonablemente posible para garantizar la veracidad de la información proporcionada aquí, pero no asumimos responsabilidades por ningún error, omisión o inexactitud de ella.

CATALIZADOR MASILLA PLÁSTICA PARA MADERA

518-00815-000

- Debe ser únicamente utilizado por profesionales entrenados, que hayan leído y entendido las hojas de seguridad del producto.
- Si necesita otra información, puede visitar nuestra página web <https://www.gruposur.com/asistencia/>

SALUD

- 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>

not official

Este producto debe ser utilizado por personal calificado usando equipo especial. Los datos técnicos fueron calculados bajo condiciones controladas de laboratorio basados en nuestra experiencia, pero no asumimos responsabilidad alguna sobre la correcta selección, compatibilidad, aplicación y uso de sistemas de aplicación de nuestros productos. SUR QUÍMICA garantiza la calidad de este 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. Hemos hecho lo razonablemente posible para garantizar la veracidad de la información proporcionada aquí, pero no asumimos responsabilidades por ningún error, omisión o inexactitud de ella.