

IsoQure® IM 1M

Nombre químico: 1M-imidazol / 1H-imidazol

Número CAS: 288-32-4

Número CE: 206-019-2

Definición del Material

Apariencia: Cristal o copo blanco apagado

Pureza: > 99.0 %

Punto de fusión: 87.0 - 91.0 °C

Contenido de agua: < 0.5%

Aplicación

IsoQure® IM 1M se utiliza como un agente de curado en sistemas de epoxi.

Manipulación, Almacenamiento y Empaquetado

El procesamiento y uso de IsoQure[®] IM 1M requiere un conocimiento técnico y profesional adecuados. Consulte la ficha de datos de seguridad y observe las regulaciones de seguridad locales.

Se deben observar los requisitos legales vigentes en su país, especialmente en la evitación de accidentes, higiene laboral y derechos de patente.

IsoQure® IM 1M debe almacenarse en contenedores originales herméticamente sellados en un lugar fresco y seco por debajo de 28°C. Almacenado correctamente es estable durante un mínimo de 1 año.

El tamaño de empaque estándar para IsoQure[®] IM 1M son tambores de 25kg.

Información Regulatoria

Registrado en REACH EU: No

TSCA: Listado

Availability

- Americas (United States, Canada, South America)
- APAC (Asia-Pacific)
- ANZ (Australia, New Zealand)
- EU (European Union)
- PRC (People's Republic of China)
- UK (United Kingdom)

Descargo de responsabilidad / Condiciones



Revision: 2020-11-02 / ec1a

Nos esforzamos por ser precisos en toda nuestra documentación. Sin embargo, cualquier información o asesoramiento es proporcionado por nosotros de buena fe, sin garantía o reclamo ilimitado de aptitud para una aplicación específica. Vendemos solo a usuarios industriales calificados. La responsabilidad recae en el usuario del producto para investigar cuidadosamente y luego probar continuamente el producto y sus procedimientos de aplicación dentro del contexto de su uso específico. El uso de nuestros productos y datos requiere diligencia y cuidado, y está dentro de la única responsabilidad del usuario. Kautschuk-Group no acepta ningún responsabilidad por daños incurridos. Se aplican nuestros <u>Términos y condiciones (/info/toc)</u> generales.

Los tiempos de almacenamiento y vida útil declarados son valores garantizados mínimos para un período a partir del día del envío. Después de que este período ha expirado, el producto requiere pruebas adicionales de control de calidad, pero muy posiblemente todavía esté dentro de las especificaciones. Para obtener más información, consulte nuestra <u>Política de vida útil (/info/shelflife)</u>.

Para actualizaciones sobre la información del producto, por favor revise esta página web con regularidad:

https://es.kautschuk.com/products/epoxy/im/isoqure-im-1m (https://es.kautschuk.com/products/epoxy/im/isoqure-im-1m)

☐ Esta es una versión traducida de nuestra información y contenido original del producto, proporcionada para su comodidad. Aunque cuidamos mucho nuestro contenido traducido, pueden producirse errores y ambigüedades. Para obtener información actualizada y canónica sobre este tema, le remitimos a nuestra versión internacional: kautschuk.com/products/epoxy/im/isoqure-im-1m (https://kautschuk.com/products/epoxy/im/isoqure-im-1m)

© **2001-2024 Kautschuk Group** · Isochem Limited · 340 Queen's Road, Central, · Hong Kong, SAR

For inquiries, contact: info@kautschuk.com (mailto:info@kautschuk.com)

<u>Status (/status)</u> · <u>Policies (/info)</u> · <u>Privacy (/info/privacy)</u> · <u>Terms</u> (/info/toc) · <u>Imprint (/info/imprint)</u>