

IsoQure[®] IM 2PI

Technical Data Sheet

IsoQure[®] IM 2PI

Nome chimico: 2-fenil-1H-imidazolo

Numero CAS: 670-96-2

Numero EC: 211-581-7

Definizione Materiale

Aspetto: Polvere di cristalli bianchi o giallastri

Purezza: ≥ 99.0 %

Punto di fusione: 146 - 149 °C

Contenuto di acqua: ≤ 0.5 %

Applicazione

IsoQure[®] IM 2PI è usato come acceleratore in rivestimenti a polvere, CCL e EMC.

Gestione, Conservazione e Imballaggio

L'elaborazione e l'uso di IsoQure[®] IM 2PI richiede adeguate conoscenze tecniche e professionali. Si prega di consultare la scheda di sicurezza e di osservare le normative di sicurezza locali.

Le normative legali vigenti nel vostro paese, soprattutto nella prevenzione degli incidenti, igiene del lavoro e diritti di brevetto devono essere osservate.

IsoQure® IM 2PI deve essere conservato in contenitori originali ben sigillati in un luogo fresco e asciutto al di sotto dei 28°C. Se conservato correttamente, è stabile per almeno 1 anno.

IsoQure® IM 2PI è fornito in fusti da 25kg.

Informazioni Normative

Registrato nell'UE REACH: No

TSCA: Elencato

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)

Disclaimer / Condizioni



Revision: 2020-09-23 / c576

Ci impegniamo ad essere accurati in tutta la nostra documentazione.

Tuttavia, qualsiasi informazione o consiglio viene fornito da noi in buona fede, senza garanzia o illimitata pretesa di idoneità per una specifica applicazione. Vendiamo solo a utenti industriali qualificati. L'onere è sull'utente del prodotto per ricercare con cura e poi per sperimentare continuamente il prodotto e le sue procedure di applicazione nel contesto del suo specifico utilizzo. L'uso dei nostri prodotti e dati richiede diligenza e cura, e rientra nella sola responsabilità dell'utente. Il Gruppo Kautschuk non accetta alcuna responsabilità per danni subiti. Si applicano le nostre generali [Termini e Condizioni \(/info/toc\)](#).

I tempi di conservazione e shelf life dichiarati sono valori minimi garantiti per un periodo che inizia il giorno della spedizione. Dopo che questo periodo è scaduto, il prodotto richiede ulteriori controlli di qualità, ma potrebbe essere comunque ancora entro le specifiche. Per ulteriori informazioni, fare riferimento alla nostra [Politica sulla Shelf Life \(/info/shelflife\)](#).

Per aggiornamenti sulle informazioni del prodotto, si prega di controllare regolarmente questa pagina web:

<https://it.kautschuk.com/products/epoxy/im/isoquire-im-2pi>

(<https://it.kautschuk.com/products/epoxy/im/isoquire-im-2pi>)

□□ Questa è una versione tradotta delle nostre informazioni originali sul prodotto e contenuto, fornita per tua comodità. Nonostante prestiamo grande attenzione ai nostri contenuti tradotti, possono verificarsi errori e ambiguità. Per informazioni aggiornate e canoniche su questo argomento, ti rimandiamo alla nostra versione internazionale:

kautschuk.com/products/epoxy/im/isoquire-im-2pi
<https://kautschuk.com/products/epoxy/im/isoquire-im-2pi>

© 2001-2023 Kautschuk Group · Isochem Limited · 340 Queen's Road, Central, · Hong Kong, SAR

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

[Status \(/status\)](#) · **[Policies \(/info\)](#)** · **[Privacy \(/info/privacy\)](#)** · **[Terms \(/info/toc\)](#)** · **[Imprint \(/info/imprint\)](#)**