

## IsoQure<sup>®</sup> IM 2PI

**Chemischer Name:** 2-Phenyl-1H-Imidazol

**CAS-Nummer:** 670-96-2

**EC-Nummer:** 211-581-7

## Materialdefinition

**Aussehen:** Weißes bis gelbliches Kristallpulver

**Reinheit:**  $\geq 99,0 \%$

**Schmelzpunkt:** 146 - 149 °C

**Wassergehalt:**  $\leq 0,5 \%$

## Anwendung

IsoQure<sup>®</sup> IM 2PI wird als Beschleuniger in Pulverbeschichtungen, CCL und EMC verwendet.

## Handhabung, Lagerung und Verpackung

Die Verarbeitung und Verwendung von IsoQure<sup>®</sup> IM 2PI erfordert ausreichende technische und fachliche Kenntnisse. Bitte konsultieren Sie das Sicherheitsdatenblatt und beachten Sie lokale Sicherheitsvorschriften.

Die in Ihrem Land geltenden rechtlichen Anforderungen, insbesondere zur Vermeidung von Unfällen, zur Arbeitshygiene und zu Patentrechten, müssen beachtet werden.

IsoQure<sup>®</sup> IM 2PI muss in fest verschlossenen Originalbehältern an einem kühlen und trockenen Ort unter 28°C gelagert werden. Bei ordnungsgemäßer Lagerung ist es mindestens 1 Jahr stabil.

IsoQure<sup>®</sup> IM 2PI wird in 25kg Fässern geliefert.

# Regulatorische Informationen

**EU REACH eingetragen:** Nein

**TSCA:** Aufgeführt

## 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)

## Haftungsausschluss / Bedingungen



Revision: 2020-09-23 / c576

Wir bemühen uns, in all unseren Dokumentationen genau zu sein. Allerdings wird jegliche Information oder Rat von uns in gutem Glauben, ohne Garantie oder unbegrenzten Anspruch auf Eignung für eine spezifische Anwendung, bereitgestellt. Wir verkaufen nur an qualifizierte Industrienutzer. Die Verantwortung liegt beim Nutzer des Produkts, sorgfältig zu recherchieren und dann das Produkt und seine Anwendungsverfahren im Kontext seines spezifischen Gebrauchs kontinuierlich zu testen. Die Nutzung unserer Produkte und Daten erfordert Sorgfalt und Vorsicht und liegt in der alleinigen Verantwortung des Nutzers. Die Kautschuk Gruppe übernimmt keine Haftung für entstandene Schäden. Unsere allgemeinen [Geschäftsbedingungen \(/info/toc\)](#) gelten.

Angegebene Lager- und Haltbarkeitszeiten sind garantierte Mindestwerte für einen Zeitraum beginnend mit dem Tag des Versands. Nach Ablauf dieser Frist benötigt das Produkt zusätzliche Qualitätskontrolltests, kann jedoch sehr gut immer noch innerhalb der Spezifikation sein. Für weitere Informationen verweisen wir auf unsere [Shelf Life Policy \(/info/shelflife\)](#).

Für Updates zu Produktinformationen, überprüfen Sie diese Webseite regelmäßig:

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

☐☐ Dies ist eine Übersetzung unserer ursprünglichen Produktinformationen und Inhalte, die wir Ihnen zur Vereinfachung bereitstellen. Obwohl wir große Sorgfalt bei unseren übersetzten Inhalte walten lassen, können Fehler und Unklarheiten auftreten. Für aktuelle Informationen zu diesem Thema verweisen wir Sie auf unsere internationale Version:

**[kautschuk.com/products/epoxy/im/isoqure-im-2pi](https://kautschuk.com/products/epoxy/im/isoqure-im-2pi)**  
**(<https://kautschuk.com/products/epoxy/im/isoqure-im-2pi>)**

© 2001-2025 Kautschuk Group · Isochem Limited · 340 Queen's Road, Central, · Hong Kong, SAR

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

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