

IsoQure[®] IM 2IP

Nazwa chemiczna: 2-izopropylimidazol / 2-izopropyl-1H-imidazol

Numer CAS: 36947-68-9

Numer EC: 253-286-6

Definicja materiału

Wygląd: Biały do szarobiałego krystalicznego proszku

Czystość: $\geq 98,0$ %

Temperatura topnienia: 56,0 - 62,0 °C

Zastosowanie

IsoQure[®] IM 2IP jest stosowany jako utwardzacz w systemach epoksydowych.

Obsługa, przechowywanie i pakowanie

Przetwarzanie i użycie IsoQure[®] IM 2IP wymaga odpowiedniej wiedzy technicznej i zawodowej. Proszę zapoznać się z kartą charakterystyki i przestrzegać lokalnych przepisów bezpieczeństwa.

Należy przestrzegać wymagań prawnych obowiązujących w Twoim kraju, zwłaszcza w zakresie zapobiegania wypadkom, higieny pracy i praw patentowych.

IsoQure[®] IM 2IP musi być przechowywany w szczelnie zamkniętych oryginalnych opakowaniach w chłodnym i suchym miejscu poniżej 28°C. Przy prawidłowym przechowywaniu jest stabilny przez co najmniej 1 rok.

IsoQure[®] IM 2IP jest dostarczany w bębnach o pojemności 25kg.

Informacje regulacyjne

Zarejestrowany w EU REACH: Nie

TSCA: Wymieniony

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)

Zrzeczenie się / Warunki



Revision: 2020-09-23 / 3c7b

Dokładamy wszelkich starań, aby nasze dokumentacje były dokładne. Jednakże wszelkie informacje lub porady dostarczamy w dobrej wierze, bez gwarancji lub nieograniczonego roszczenia o przydatność do konkretnego zastosowania. Sprzedajemy tylko kwalifikowanym użytkownikom przemysłowym. Obowiązek leży po stronie użytkownika produktu, aby dokładnie zbadać, a następnie nieustannie testować produkt oraz jego procedury aplikacyjne w kontekście jego konkretnego zastosowania. Użycie naszych produktów i danych wymaga staranności i troski, i jest wyłączną odpowiedzialnością użytkownika. Kautschuk-Group nie przyjmuje na siebie żadnej odpowiedzialności za poniesione szkody. Obowiązują nasze ogólne [Warunki i Postanowienia \(/info/toc\)](#).

Podane czasy przechowywania i trwałości są minimalnymi gwarantowanymi wartościami dla okresu rozpoczynającego się w dniu wysyłki. Po upływie tego okresu produkt wymaga dodatkowych testów kontroli jakości, ale może nadal spełniać specyfikacje. Po więcej informacji odwołaj się do naszej [Polityki Trwałości \(/info/shelflife\)](#).

Aby uzyskać aktualizacje informacji o produkcie, prosimy regularnie sprawdzać tę stronę internetową:

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

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

☐☐ To jest przetłumaczona wersja naszego oryginalnego opisu produktu i treści, udostępniona dla Twojej wygody. Dokładamy wszelkich starań, aby nasze przetłumaczone treści były poprawne, jednak mogą wystąpić błędy i niejasności. Aby uzyskać najnowsze i kanoniczne informacje na ten temat, odsyłamy do naszej wersji międzynarodowej:

kautschuk.com/products/epoxy/im/isoquire-im-2ip
[\(<https://kautschuk.com/products/epoxy/im/isoquire-im-2ip>\)](https://kautschuk.com/products/epoxy/im/isoquire-im-2ip)

© 2001-2025 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 \(/info/imprint\)](#)**