

IsoQure[®] IM 1V

Nazwa chemiczna: 1-winylimidazol / 1-etenilo-1H-imidazol

Numer CAS: 1072-63-5

Numer EC: 214-012-0

Definicja Materiału

Wygląd: Bezbarwna do żółtawej przezroczysta ciecz

Czystość: $\geq 99,0$ %

Temperatura wrzenia: 184 - 192 °C

Zawartość wody: $\leq 0,5$ %

Zastosowanie

IsoQure[®] IM 1V jest używany jako reaktywny rozcieńczacz do powłok UV w połączeniu z winylopirolidonem oraz w formulacjach farb akrylowych.

Obsługa, Przechowywanie i Pakowanie

Przetwarzanie i używanie IsoQure[®] IM 1V wymaga odpowiedniej wiedzy technicznej i zawodowej. Proszę zapoznać się z kartą charakterystyki i przestrzegać lokalnych przepisów bezpieczeństwa. Należy przestrzegać obowiązujących w Twoim kraju wymogów prawnych, szczególnie w zakresie unikania wypadków, higieny pracy i praw patentowych.

IsoQure[®] IM 1V należy przechowywać w szczelnie zamkniętych oryginalnych pojemnikach w chłodnym i suchym miejscu poniżej 28°C. Prawidłowo przechowywany jest stabilny przez co najmniej 1 rok.

IsoQure[®] IM 1V dostarczany jest w plastikowych beczkach o pojemności 200kg.

Informacje Regulacyjne

Rejestracja w REACH UE: Nie

TSCA: Na liście

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 / b7a6

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/isoqure-im-1v>
(<https://pl.kautschuk.com/products/epoxy/im/isoqure-im-1v>)

☐☐ 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/isoqure-im-1v
(<https://kautschuk.com/products/epoxy/im/isoqure-im-1v>)

© 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 \(/info/imprint\)](#)**