



IsoQure[®] UR 770

Technical Data Sheet

IsoQure[®] UR 770

Хімічна назва: 1,1-диметилсечовина

Номер CAS: 598-94-7

Номер EINECS: 209-957-0

Характеристика матеріалу

Зовнішній вигляд: білі кристали

Вміст: мінім. 98 % [HPLC]

Температура плавлення: мінім. 175° C

pH: 5,5 - 7,5

Обробка, зберігання та пакування

Стабільний протягом щонайменше 12 місяців за умови зберігання в герметичній оригінальній тарі при температурі нижче 28° C без впливу прямих сонячних променів. Стандартна тара: бочки по 25 кг.

Нормативна інформація

Зареєстровано згідно з регламентом ЄС REACH: ні

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]



Застереження / Умови

Revision: 2026-06-29 / 1def

Ми прагнемо бути точними в усій нашій документації. Однак будь-яка інформація чи порада надається нами добросовісно, без гарантій чи необмежених зобов'язань щодо придатності для певного застосування. Ми продаємо продукцію виключно кваліфікованим промисловим користувачам. Відповідальність за ретельне вивчення та безперервне тестування продукту та його процедур застосування покладається на користувача. Використання наших продуктів і даних вимагає ретельності та обережності, і здійснюється виключно на відповідальність користувача. Група Kautschuk не приймає жодної відповідальності за завдані збитки. Дійють наші загальні Загальні умови.

Вказані строки зберігання та гарантійного терміну придатності є мінімальними гарантованими значеннями для періоду, що починається з дня відправлення. Після закінчення цього періоду продукт потребує додаткового тестування контролю якості, але може все ще відповідати специфікаціям. Для отримання додаткової інформації зверніться до нашої Політики гарантійного терміну придатності.

Щодо оновлень інформації про продукцію, будь ласка, регулярно перевіряйте цю веб-сторінку:

<https://kautschuk.com/products/epoxy/ur/isoquire-ur-770>