

## IsoQure<sup>®</sup> IM 1M

化学名称: 1M-咪唑 / 1H-咪唑

**CAS号:** 288-32-4

**EC号:** 206-019-2

### 物质定义

外观: 灰白色晶体或薄片

纯度: > 99.0%

熔点: 87.0 - 91.0 °C

水分含量: < 0.5%

### 应用

IsoQure<sup>®</sup> IM 1M用作环氧系统中的固化剂。

### 处理，存储和包装

处理和使用IsoQure<sup>®</sup> IM 1M需要足够的技术和专业知识。请参阅安全数据表并遵守当地安全规定。

必须遵守您国家的法律要求，尤其是在避免事故，工作卫生和专利权方面。

IsoQure<sup>®</sup> IM 1M必须在28°C以下的凉爽干燥处紧密封装的原装容器中储存。正确存储后，其稳定性至少为1年。

IsoQure<sup>®</sup> IM 1M的标准包装大小为25kg鼓。

### 法规信息

**EU REACH 注册:** 无

**TSCA:** 已列出

## 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)

## 免责声明/条件

Revision: 2020-11-02 / ec1a



我们尽力确保所有文档的准确性。然而，我们以善意提供的任何信息或建议，都不包含任何保证或特定适用性的无限声明。我们只对合格的工业用户售卖。产品的使用者有责任仔细研究后，不断地在其特定用途的环境下测试产品及其应用程序。我方产品和数据的使用需要谨慎和小心，完全由用户自己负责。Kautschuk集团不承担由此产生的任何损害责任。我们的一般 [条款和条件 \(/info/toc\)](#) 同样适用。

标明的储存和保质期都是自发货日起算的最少保证值。过了这个期限后，产品需要额外的质量控制测试，但可能仍在规定范围之内。有关更多信息，请参阅我们的 [保质期政策 \(/info/shelflife\)](#)。

如需获取产品信息的更新，请定期查看此网页：

<https://cn.kautschuk.com/products/epoxy/im/isoquire-im-1m>

(<https://cn.kautschuk.com/products/epoxy/im/isoquire-im-1m>)

□□ 这是我们原始产品信息和内容的翻译版本，为了方便您而提供。虽然我们非常重视翻译内容的准确性，但错误和含糊不清的地方仍有可能出现。关于这个话题的最新和权威信息，我们建议您参阅我们的国际版本：

**[kautschuk.com/products/epoxy/im/isoquire-im-1m](https://kautschuk.com/products/epoxy/im/isoquire-im-1m)**  
**(<https://kautschuk.com/products/epoxy/im/isoquire-im-1m>)**

© 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 \(/info/imprint\)](#)**