

# IsoQure<sup>®</sup> IM 2IP

## Technical Data Sheet

### IsoQure<sup>®</sup> IM 2IP

化学名称：2-异丙基咪唑 / 2-异丙基-1H-咪唑

**CAS Number:** 36947-68-9

**EC Number:** 253-286-6

### 材料定义

外观：白色至近白色结晶粉末

纯度：≥ 98.0 %

熔点：56.0 - 62.0 °C

### 应用

IsoQure<sup>®</sup> IM 2IP 用作环氧树脂系统中的固化剂。

### 处理，储存和包装

处理和使用 IsoQure<sup>®</sup> IM 2IP 需要充足的技术和专业知识。请参阅安全数据表，并遵守当地的安全规定。

必须遵守国家法律要求，特别是防止事故，工作卫生，以及专利权的要求。

IsoQure<sup>®</sup> IM 2IP 要在一个凉爽，干燥的地方，紧密封装在原装容器内存储温度低于 28°C。正确的存储可以保持至少1年的稳定。

IsoQure<sup>®</sup> IM 2IP 以25公斤的桶供应。

## 法规信息

欧盟 REACH 注册：否

TSCA：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: 2020-09-23 / 3c7b

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-2ip>

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

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

© 2001-2023 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 \(/info/imprint\)](#)