

Isobond[®] - R 75 N

化学名称: 甲醛-间苯二酚凝聚物的水溶液

CAS号: 24969-11-7

产品概述

Isobond[®] R-75 N 是用于间苯二酚-甲醛-乳胶 (RFL) 浸涂配方中的间苯二酚甲醛缩合物的水溶液, 用于处理聚酯纤维、尼龙、人造丝或芳纶等有机纤维。它用于替代RFL浸蘸配方中的间苯二酚, 无需像使用间苯二酚那样来老化树脂溶液。Isobond[®] R - 50 N 和 R - 75 N 是新戊二烯型树脂, 具有热稳定性, 不含游离甲醛, 储存过程中不会聚合。

应用

Isobond[®] R - 75 N树脂是用作橡胶与织物黏合剂的间苯二酚-甲醛缩合物, 在处理轮胎帘线以及输送带加强布料时使用。它用于人造丝、尼龙、聚酯以及芳纶的浸蘸配合物中。

材料定义

颜色: 橙色 - 红色液体

固含量: 74 - 76 %

pH值: 0.5 - 1.5

粘度 (在25°C下): 1600 - 2400 cps

处理, 储存和包装

处理和使用Isobond[®] R-75 N需要足够的技术和专业知识。请查阅安全数据表并注意本地安全规定。必须按照您所在国家的法律要求, 特别是防止事故、工作卫生和专利权的要求。

Isobond[®] R-75 N 必须存放在紧密封闭的原装容器中, 且环境需要干燥、冷藏。最佳储存温度为20°C至35°C。若存放正确, 其稳定期至少为6-12个月或更长。

标准包装为1.000千克 (IBC) ; 根据要求提供其他包装。

法规信息

欧盟REACH注册: 不适用

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: 2023-07-14 / 7991



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/rubber/isobond-r-75n>
(<https://cn.kautschuk.com/products/rubber/isobond-r-75n>)

□□ 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/rubber/isobond-r-75n
<https://kautschuk.com/products/rubber/isobond-r-75n>

© 2001-2024 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 \(/info/imprint\)](#)**