

Isoguard FHC

Isoguard FHC是一种水基全氟碳聚合物乳液。它为纺织品和非织造布等提供防水及防油性质。

材料定义

外观：浅白色至淡黄色乳液

pH 值：2.1 - 6.0

固含量：29.0 - 31.0 %

在23°C时的密度：约 1.07 - 1.17 g/cm³

应用

Isoguard FHC是一种设计为为各种材料（如纺织品和非织造布）提供防水和防油性质的水基全氟碳聚合物乳液。它基于C-6化学物质。

这种全氟碳聚合物为各种布料基质提供了广泛的防水防油功能。当与交联剂一起使用时，它非常适合于高耐久性产品，其中Isoguard FHC在雨淋测试（Bundesmann）中显示出优秀的性能。

Isoguard FHC具有极好的加工性，并且在低剂量下表现出高效率，使其用户友好，并且易于集成到各种制造过程中。

储存

最佳储存和处理温度范围是 5 °C 至 30 °C。为了保持有效性，必须防止产品受热和冻结。在打开后，容器不得再次储存。在适当的储存条件下，Isoguard FHC 在发货离开我们的仓库后至少稳定18个月。

包装

Isoguard FHC以 IBCs (每个1000公斤) 和桶(每个200公斤) 的方式提供。购买量至少是2个托盘，每个托盘8个桶或1个 IBC。

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: 2023-09-25 / c2f2



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/textile/isoguard-fhc>
(<https://cn.kautschuk.com/products/textile/isoguard-fhc>)

□□ 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/textile/isoguard-fhc
(<https://kautschuk.com/products/textile/isoguard-fhc>)

© 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 \(/info/imprint\)](#)**