

AFCONA-K255-5



化学成分

特殊结构聚醚改性表面活性剂

产品简介

改性表面活性剂，作为环氧乳液制备时的乳化剂

产品特性

AFCONA-K255-5 与环氧树脂具有良好的相容性，可对环氧树脂进行处理形成均匀分散体或乳化体，添加少量即可显著降低油水两相界面张力，保持乳液的稳定。

注：AFCONA-K255-5 在低于 30°C 下存放为膏状物，加热至 45°C 以上则变为流动液体。

产品规格

不挥发分	≥98% (120°C, 30 分钟)
密度	1.08 - 1.12 g/cm ³ (20°C)
胺值	12 - 20 mg KOH/g
闪点	>100°C
外观	淡乳白色至淡黄色膏体 (25°C)

添加量

常规用量为所需乳化的油相物质量的 4-8%。

添加方法

AFCONA-K255-5 可运用于任何乳化方法。

储藏

AFCONA-K255-5 应存放在阴凉干燥的地方，未开原装桶保质期自桶上注明的生产日起算为两年，每次使用后需尽快密闭保存于阴凉干燥处，避免与水汽接触。

包装

30 公斤和 200 公斤不回收桶。

产品安全信息请查阅产品安全技术说明书。

埃夫科纳聚合物股份有限公司。

中国江苏省南通市海门区三厂工业园青龙港大庆路 29 号(226121)

电话：0513 8265 8995 传真：0513 8265 8159 网址：www.afcona.com

本资料信息及技术建议是根据我们目前掌握的知识和经验。这些信息仅描述了我们的产品性能，但不从法律意义上对产品性能作担保。我们建议先对我们的产品做测试来确定其能否达到您预期的使用效果。对于本资料所提及的任何产品、数据或信息，或上述产品、数据或信息可在不侵犯第三方知识产权下使用。我们不提供任何形式的担保，明示或暗示的保证，包括适销性或针对特定用途的担保。我们保留基于科技进步或深入研发而作出变更的权利。

此版本替代之前所有中文版本