

AFCONA-2721



化学成分

有机硅消泡剂

产品简介

AFCONA-2721 是专为紫外光固化涂料设计的消泡剂。它可溶于丙烯酸酯活性单体中，并能参与体系的交联反应。它与含有机硅和不含有机硅的组分都有良好的混合性，因而展现出极佳的消泡和脱泡功能。得益于这种高相容性，即使在添加量较高的情况下，AFCONA-2721 也不会导致漆膜或体系出现雾状浑浊。

产品特性

AFCONA-2721 具有良好相容性和理想的消泡性能。本产品是为紫外光固化涂料设计的，能像活性溶剂一样参与体系反应。

AFCONA-2721 可以用于颜料着色和没有颜料着色的树脂体系，例如：

- 1) 紫外光固化体系；
- 2) 电子束固化体系。

产品规格

溶剂	2-乙基己基丙烯酸酯/ 2,6-二甲基-4-庚酮
密度	0.86 - 0.88 g/cm ³ (20°C)
折光指数	1.425 - 1.435 (25°C)
闪点	61°C
外观	无色透明/略雾液体 (25°C)

添加量

总配方的 0.1-1.0%

常规情况下：

它的添加量为总配方的 0.20-0.50%

添加方法

AFCONA-2721 只需简单地混合就可以，均一地混合能提高它的消泡功能。

储藏

AFCONA-2721 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二年。

包装

25 公斤和 170 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