

AFCONA – 2290



化学成份

不含有机硅的聚合物型消泡剂

产品简介

具有抑泡和脱泡的活性，适用于 UV 固化, 不饱和聚酯、卷材和罐头涂料，环氧树脂和聚氯乙烯混合物等体系。

产品特性

AFCONA-2290 是为溶剂型和无溶剂环氧、聚氨酯、不饱和聚酯和紫外光固体体系设计的不含硅类物质的产品，具有优异的消泡和抑泡性能。

AFCONA-2290 推荐用于如下场景：

- 1) 无溶剂和溶剂型环氧、聚氨酯、不饱和聚酯和紫外光固体体系。
- 2) 其同样适用于高极性体系，如硝化棉和酸固化系统。由于是 100% 固含产品，其应用于低固含和薄涂体系时，需检查确认是否有缩孔问题。
- 3) 鉴于其无溶剂且具有强消泡特性，非常适合用于底涂的消泡和抑泡。

产品规格

不挥发份	≥96% (150°C, 30 分钟)
密度	0.84 - 0.87 g/cm ³ (20°C)
折光指数	1.470 - 1.485 (25°C)
加氏色号	不大于 3
外观	无色至微黄粘稠液体(25°C)

添加量

总配方的 0.5 - 1.5%

常规情况下：

在无溶剂配方中添加量为 1.0%；

在溶剂型配方中添加量为 0.5%。

添加方法

AFCONA-2290 需在生产工艺前期加入。若后期加入，则需确保有足够剪切力使其分散均匀。

储藏

AFCONA-2290 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五年。

包装

25 公斤和 170 公斤不回收塑料桶。

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