

AFCONA – 7201



化学成份

改性有机硅型聚合物型消泡剂

产品简介

AFCONA-7201 是有机硅型的兼具脱除和破除气泡功能的高性能消泡剂

产品特性

AFCONA-7201 推荐应用于各类不饱和聚酯体系，乙烯基树脂体系，环氧树脂体系和聚氨酯树脂体系。

其性能更倾向于快速破除表面气泡。

AFCONA-7201 是强消泡剂，因而在某些树脂中使用较高添加量时会导致体系外观轻度浑浊，但是对成品性能没有负面影响。

产品规格

不挥发份	4.5 - 6.5% (165 °C,0.5h)
密度	0.80 - 0.83 g/cm ³ (20°C)
折光指数	1.445-1.460 (25°C)
闪点	120 °C
外观	无色至微黄透明液体(25°C)

添加量

总配方的 0.2 - 1.0%

添加方法

AFCONA-7201 可以在任意阶段搅拌下调入，混合均匀。在环氧体系中使用，不建议加入胺组分中。

储藏

AFCONA-7201 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

20 公斤和 160 公斤不回收铁桶。

注：AFCONA-7201 在 5°C或以下存放，可能会产生轻微浑浊，但是并不影响产品质量。

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