

AFCONA – 7204



化学成份

特殊氟改性有机硅型消泡剂

产品简介

AFCONA-7204 是采用了全氟烷基改性有机硅的极高效的通用消泡剂。由于只需要极少的消泡成分即能达到效果，因而并无有机硅型助剂的副作用。并能在各类不饱和聚酯，乙烯基树脂，环氧等体系中保持透明的外观。

产品特性

AFCONA-7204 推荐应用于各类不饱和聚酯体系，包括胶衣，浇铸用途，SMC，BMC 等各种体系均可帮助快速脱除气泡。

由于具有特别设计的高效结构-氟改性有机硅，AFCONA-7204 表现出快速的破除气泡能力，同时又不影响体系的透明度。而通常的消泡剂因为不相容性，常会导致外观轻度浑浊。这使得 AFCONA-7204 更适合于有外观透明度要求的场合。

产品规格

不挥发份	≤1%(120 °C, 30 分钟)
溶剂	二异丁基酮/烷基苯
密度	0.85-0.87 g/cm ³ (20°C)
折光指数	1.430-1.450 (25°C)
闪点	49 °C
色号	不大于 3
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-7204 可以在任意阶段搅拌下调入，混合均匀。

储藏

AFCONA-7204 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 公斤不回收铁桶。

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