

AFCONA – 6702



化学成份

聚烯烃改性蜡浆

产品简介

用于不饱和树脂体系的苯乙烯挥发抑制剂。

产品特性

AFCONA-6702 是一款用于降低不饱和树脂体系中的苯乙烯单体挥发的抑制助剂。并对基层树脂的层间附着力影响极小。

产品规格

| | |
|------|--------------------------------------|
| 不挥发份 | ≥98% (150°C, 30 分钟) |
| 密度 | 0.82 - 0.86 g/cm ³ (20°C) |
| 闪点 | >100°C |
| 外观 | 乳白色至淡黄色流体(25°C) |

添加量

| | |
|-----------|------------|
| 总配方的 | 0.2 - 1.0% |
| 常规情况下推荐用量 | 0.3 - 0.8% |

添加方法

AFCONA-6702建议在低速搅拌下，于其它配方组份前加入不饱和树脂体系中。

AFCONA-6702在使用前需附加低剪切力混合均匀。

储藏

AFCONA-6702 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。

包装

20 公斤和 170 公斤不回收塑料桶。

备注：

1. AFCONA-6702 在长期储存后有结晶可能，搅拌均匀后可正常使用，不会影响产品质量和性能。
2. 贮存温度在 45°C 以上时，请慢慢冷却。快速冷却可能会增加粘度。

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