

AFCONA – S7532-100



化学成份

改性聚酰胺

产品简介

AFCONA-S7532-100 是高分子量聚酰胺类润湿分散剂，为流变控制设计。

产品特性

AFCONA-S7532-100 推荐应用于各类不饱和聚酯体系，乙烯基树脂和环氧树脂等体系中，用于分散气相二氧化硅、有机粘土等填料，补强体系触变能力，增加体系流变性能。

AFCONA-S7532-100 与普通润湿分散剂相比，在阻止整个体系中颜料、填料沉降方面有很好的性能，同时具有一定抑制和消除浮色发花的作用。

AFCONA-S7532-100 不含溶剂，无 VOC 影响。

产品规格

不挥发份	≥98%(150°C,30 分钟)
密度	0.966-0.986 g/cm ³ (20°C)
胺值	25-30 mgKOH/g
闪点	>100°C
外观	黄色透明至轻微浑浊粘稠液体(25°C)

添加量

对气相二氧化硅量： 20-50%

对其它颜填料： 0.5-5.0%

添加方法

AFCONA-S7532-100 推荐在颜料研磨前添加入研磨基料中混合均匀。在后添加的情况下，需要更高的用量和高剪切力才能达到效果。

储藏

AFCONA-S7532-100 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 190 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