

AFCONA - 7380



化学成份

功能型聚合物水溶液

产品简介

AFCONA-7380 是用于水性聚氨酯体系的机械发泡，是一种高效的发泡助剂。

产品特性

AFCONA-7380 是以特殊结构功能型聚合物作为主体有效成分的水溶液，主要用于水性聚氨酯体系的机械发泡。

AFCONA-7380 是一款高效的发泡助剂，在适当的添加量和普通发泡工艺下，能够形成细腻、均匀的泡孔，并能保持泡沫的高度稳定性。

AFCONA-7380 对泡沫体系具有一定的增稠能力，能够帮助形成非常稳定的发泡层，其适用于较宽PH 范围。

注：AFCONA-7380 低于 0℃ 时，可能会被冰冻和破坏。建议存储温度 5- 45℃。

产品规格

不挥发份	28 - 30%(120°C,30 分钟)
溶剂	水
闪点	>100°C
外观	乳白色不透明膏体(25°C)

添加量

常规情况下：

推荐添加量为 PUD 的 2 - 8%。

实际用量取决于水性树脂的种类和发泡工艺。

添加方法

AFCONA-7380 需在机械发泡之前加入体系。

储藏

AFCONA-7380 应存放在阴凉干燥处，未开原装桶保质期自桶上注明的生产日起算为两年。

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