



Aquatreat® AR 707

用于工业水处理系统的阻垢分散剂

AQUATREAT AR 707是一种磺化共聚物,可帮助配方商配置出高效,高性能的磷酸钙,聚磷酸盐和锌基水处理配方。它还为配方商提供了其他功能,例如分散性,腐蚀保护和稳定性。

优势

AQUATREAT AR 707磺化共聚物提供了:

- 磷酸钙的稳定和磷酸盐抑制/分散
- 碳酸钙抑制
- 锌离子稳定
- 中低碳钢腐蚀防护
- 与卤素和钙的相容性
- 通过21 CFR 175.170批准-纸/纸板-脂肪食品
- 通过21 CFR 176.180批准-纸/纸板-干食品

应用

AQUATREAT AR 707磺化共聚物可用于增强以下性能的多种配方:

- 冷却塔
- 锅炉系统
- 食品工厂
- 油田

使用方法

请咨询您的Nouryon技术支持,销售代表会建议用于系统的理想剂量

包装 / 重量

AQUATREAT AR 707 磺化共聚物提供以下包装:

- 238 kg 桶包装
- 1250kg IBC吨包装

储存和处理

有关如何处理和储存AQUATREAT AR 707磺化共聚物的完整信息,请向客服索取产品安全数据表。

技术规格

数值

固含量	50 - 53%
pH值	2 - 3
粘度	250 - 550 cps
丙烯酸残留量	<0.1%
比重	1.21 - 1.26
外观	透明至微浑浊,白色至黄色液体
凝固点	-12°C to -30°C
溶解度	与乙二醇,水和甲醇混溶

