

复合型高效缓蚀剂 无磷环保阻垢剂CAN-300

产品名称	复合型高效缓蚀剂 无磷环保阻垢剂CAN-300
公司名称	济宁华凯树脂有限公司
价格	面议
规格参数	型号:CAN-300 化学成份:烷基环氧羧酸盐 用途:锅炉阻垢剂
公司地址	鱼台县张黄镇工业园区。
联系电话	86-05376258938 15253729079

产品详情

产品介绍

产品信息产品名称：聚酯多元醇 24系列外 观：透明或浅黄色粘稠液体
白色固体（冬天）包 装：25kg/桶 220kg/桶用 途一：浇注型聚氨酯弹性体、热塑性聚氨酯弹性体、微孔聚氨酯鞋底、pu革树脂、聚氨酯胶粘剂、聚氨酯油墨、色浆、织物涂层等。用 途二：人造革、合成革、鞋底原液、胶粘剂、覆膜胶、耐蒸煮粘合剂、增塑剂、uv胶、光固化树脂、耐黄变树脂、软泡海绵。产品介绍：该系列产品常温下以液态为主，冬季大部分为固体，分子量1000-5000，并可根据客户要求调整分子量。以该系列多元醇为原料生产的下游产品具有耐磨、耐折、耐溶剂、耐水解、抗撕裂等特性。

产品图片

详细参数

详细参数

低磷阻垢剂cap-100

无重金属存在时缓蚀效果最佳

减少酸用量或不加酸。

与磺酸盐共聚物联合使用控制沉积与结垢

产品说明及用途

抑制剂cap-100是膦酸盐与磷酸钙抑制剂增效复配产品，是为控制敞开式蒸发冷却系统中的腐蚀和结垢而设计的。该产品尤其能在给定的条件下，使膦酸盐用量最小化，实现最优的结果。

典型应用

抑制剂cap100能有效控制常见的结垢，如碳酸钙和磷酸钙，以及由铁和其它悬浮物引起的污垢。

抑制剂cap100的应用范围很广，已成功应用于不同操作条件下的各种系统。为了得到理想的结果，需要根据整个系统的材质、温度、水质情况和其它的系统特征，对各种活性成分进行特殊组合。

技术指标

观：琥珀色液体 密度：1.15 ± 0.05

ph(2%)：2.0-3.0 冰点：-7

固含量 40%

加药及使用要求

剂量—抑制剂cap100合适的加药量取决于它的单个配方和您的系统的要求。产品的投加应遵循根据不同使用情况而设定的控制参数，为巩固保护效果，推荐采用连续投加的方式，一般为20-80ppm。

加药点—抑制剂cap系列在冷却水系统中的投加点，应使抑制剂能迅速与大量的冷却水混合均匀。

稀释—要得到最好的结果，抑制剂cap系列应不稀释直接投加。

加药设备—贮罐、泵、管道和阀门的材质应为碳钢、不锈钢、聚氯乙烯或者大多数普通塑料。

包装规格

抑制剂cap系列是一种液体混合物，25kg/塑桶。

贮存

在常温下储存，避免冷冻。如果发生冷冻，使用前需彻底解冻，充分混合。

应用领域

库存图片

本产品的型号是CAN-300，化学成份是烷基环氧羧酸盐，用途是锅炉阻垢剂，品牌是海纳，类型是防腐阻垢剂，外观是淡黄色液体，有效物质含量是48（%），含量是99.9（%），PH值使用范围是10.0-11.0，CAS是37971-36-1，包装是25Kg/塑桶，冰点是-7