

异噻唑啉酮(CMIT/MIT)-1.5 卡松防腐剂

产品名称	异噻唑啉酮(CMIT/MIT)-1.5 卡松防腐剂
公司名称	潍坊天赐新材料科技有限公司
价格	6000.00/吨
规格参数	品牌:天赐 型号:TC-15 产地:潍坊昌邑市
公司地址	山东省潍坊市昌邑市滨海开发区滨海路西段
联系电话	15908033189

产品详情

异噻唑啉酮 CMIT/MIT-1.5 卡松防腐剂

概述具有广谱杀菌防腐作用,可同时抑制、和霉菌,不产生抗药性;使用简便,具有优异的物理及化学相容性,很宽的PH值范围内均适用,甚至在碱性条件下仍能保持较高的稳定性;能自然降解为无毒物质,不导致环境污染。

卡松防腐剂

一、产品简介：

卡松杀菌剂 (CIT/MIT) 是一种强力、广谱、无毒绿色助剂产品。已进入国家推广在涂料、胶粘、纺织、皮革、造纸、饲料、炼油、发电、绿色农药及日用化学工业等领域。异噻唑啉酮卡松防腐 (CIT/MIT) 的使用既提高产品质量,又降低了成本,又延长产品保质期,及水资源循环利用和用水场合延续使用率。

二、质量标准：

项目	指标
	化学和物理特性
	成分：

CMIT/MIT外观：

淡/蓝绿色透明液

体活性物含量%：

1.5密度（

20℃）g/cm³：1.03±0.005

10pH（1%溶液）：

2.0-5.0

三、卡松具有以下优点：1、使用浓度低，持续时间长，不产生泡沫。2、适用范围广，PH值在2.0~9.0以下对杀菌效果均无影响。3、广谱，可杀灭及抑制各种微生物、霉菌及藻类。对假单胞菌有。4、卡松环保、无毒，可自行降解，长期使用不会对环境造成累积污染。5、配伍性好，可与各种阴阳离子型、乳化剂相容，也可与其它杀菌剂配伍用。6、不燃烧、易于运输、使用方便，用量低、得到了全世界的认同。

四应用

** 用作下列领域中的杀生剂、微生物抑制剂：

油田 造纸 农药 切削液 皮革

油墨 染料 制革 日化 混凝土外加剂

五、使用方法：

.一般使用浓度为3.0-4.0‰(W/W)根据生产环境的菌落数、季节气候条件、水源、原料等情况适当调整添加量，实际添加量请用微生物试验得出。

六、包装储存：卡松采用25KG/塑料桶或250KG塑料桶包装。（按照客户要求包装）

主要事项：

使用时请佩戴防护工具，避免与眼睛、皮肤直接接触，一旦接触，应立即用清水（皮肤用肥皂水）冲洗。

本品储存过程中不可与还原性金属接触，避免分解。

本品在PH值 > 9.5的碱性介质中稳定性差，不宜使用。