

丙烯酸乳液防腐剂 涂料杀菌防腐剂

产品名称	丙烯酸乳液防腐剂 涂料杀菌防腐剂
公司名称	佛山市蓝峰助剂有限公司
价格	16.00/公斤
规格参数	型号:LF-236 厂家:蓝峰助剂 产地:广东省
公司地址	佛山市南海区丹灶镇工业大道庄边段陆庆明厂房之二
联系电话	13889923167 13690318880

产品详情

涂料杀菌防腐剂是一种高效、广谱、绿色环保型涂料用防腐剂，不含甲醛及甲醛释放体、汞、砷等有害物质，具有杀菌、防腐、防霉、防止发臭的功能。其活性成份为BIT和MIT（异噻唑啉酮）及增效剂、稳定剂，与美国罗门哈斯公司的“KTG”相同，可抑制细菌和真菌、霉菌在乳液中的滋生。工业防腐剂(工业防霉剂)特别是涂料，内、外墙乳胶漆保存期内的杀菌防腐及防霉，极大的提高了涂料产品的贮存周期，并能阻止微生物的降解作用，保证水基产品的稳定性。

LFK-14是一种环保、广谱型杀菌剂，对还原菌、淤泥成型菌、铁氧化菌、霉菌等有很强的杀灭作用。杀菌防霉灭藻效果广谱长效，不产生抗药性。不含重金属。涂料防腐杀菌剂可广泛地应用于在涂料、高分子合成乳液等水性、油性体系及水处理中，在实际应用上，高剂量使用下不改变涂料的理化特性，与涂料的混溶性好；可防止涂料干膜在潮湿环境下因微生物繁殖引起的发黄、霉斑及皲裂，使涂料表面鲜亮如初。

二、技术指标：

项目	指标
外观	浅黄色透明液体
密度 (20)g/cm ³	1.05 ~ 1.15
溶解性：	与水、涂料乳液、低分子醇完全混溶
有效含量：	65%
PH 值：	3.0 ~ 5.0

产品特点:

非厌氧型杀菌剂，对细菌、酵母菌有很好的抑杀效果。

毒性低，无不良气味，不含甲醛及重金属等有害成份。

与涂料、树脂乳液及其它材料相容性好，对涂料等产品本身的理化特性无影响。

在PH值2-9时长期稳定的保持活性。

活性范围高，能有效抑制细菌（革兰氏阳性/阴性细菌）、霉菌、酵母菌等；

使用简便、用量少，成本低廉。

三、产品用途：

涂料用杀菌防腐剂LFK-14广泛用于：水基涂料、水性腻子、建筑涂料、砂浆、淀粉胶水、聚合物乳液、乳胶漆、粘胶剂等水性体系中的杀菌防腐、乳胶漆内墙乳胶漆、外墙乳胶漆抗菌乳胶漆纳米乳胶漆油漆防腐剂、水性涂料内墙涂料外墙涂料工业涂料油性涂料、纤维涂料、合成涂料和无机涂料、水性墙面腻子、水性涂料、防水涂料、内外墙涂料防腐剂 涂料罐内的防腐剂。

四、使用方法：

- 1.一般使用浓度为1-2‰，
- 2.在富含蛋白、淀粉、浆糊、羟甲基纤维素、聚乙烯醇等物料的体系中，建议添加量：2-3‰，
- 3.根据生产环境的菌落数、季节气候条件、水源、原料等情况，实际添加量请根据：试样和测试得出。

五、包装储存：

涂料杀菌防腐剂采用25kg或200kg塑料桶包装，也可根据用户要求包装。应储存在阴凉避光处，保质期为一年。

六、注意事项：

- 1.搬运、使用时不得直接接触，避免接触皮肤、眼睛和粘膜，一旦与皮肤和眼睛接触立即用大量清水及肥皂清洗。
2. LFK-14防腐剂可与阴离子、阳离子、非离子和各种离子型乳化剂、蛋白质配伍。但胺类、硫醇、硫化物、强还原剂会使本品活性降低。

重要声明：本说明书是在我公司多年经验基础上编制而成，有关使用和应用的建议仅供参考；为确保防腐效果，请用户根据您的特定情况做好充分的试验和测试