

新型防霉杀菌剂KL-302

产品名称	新型防霉杀菌剂KL-302
公司名称	广州宣化工
价格	1.00/公斤
规格参数	
公司地址	广州天河区东圃黄村圃兴路53中邦商务中心C座203A
联系电话	020-32381883 15914379082

产品详情

新型防霉杀菌剂KL-302

用途

用于水性涂料、聚合物分散体、合成胶粘剂、清洁剂和洗涤剂，其它水性制备液等的防腐。

技术数据

2苯乙基-溴基-2-硝基-异噻类的化合物， 无色至浅黄色液体

密度（20 ）： 1.0-1.1克/立方厘米

粘度（20 ） 1.27毫帕秒（DIN53019

凝固点： 约-1C（DIN53171）

沸点： 100 （DIN53171）

闪点： 检测不到（系统即含有水）

PH值： 5

溶解度（20 ） 可与水混溶

储存

若产品妥善储存于密封的原容器中，可保存 1 年。产品储存时应避免低于 - 5 和高 40

应用

KL-302是杀菌剂和防腐防霉剂的复配物，具有广谱杀菌防腐防霉效果，其杀菌范围包括细菌（好氧和厌氧菌）、霉菌和酵母菌。KL-302的供应形式是一无色液体,具有几乎没有的特征味道.可以和水低级醇类和乙二醇混溶,易于使用.因为是水性配方,不含任何有机挥发物(VOC) .然而这点与防霜冻密切相关(凝固点-1)。在冬天,需确保持存时防止霜冻.应用的理想PH值范围为弱酸性到弱碱性(2-9).若含有含硫化合物会影响中活性成份的稳定性.温度上升会加速活性成份的分解,一般不要超过50。能快速抑制酶的形成,从一开始就防止酶造成的破坏(如水性涂料,染料或增稠剂等).

建议用量(占总配方的%)

胶水和胶粘剂	0.05-0.20	乳胶漆	0.05-0.25
聚合物分散体	0.05-0.20	颜料浆	
	0.02-0.06		
洗洁精,洗洁剂	0.05-0.20		

包装 2 5, 200Kg塑胶桶

注： 本说明书仅供参考之用，不具任何保证性质，请预先做好实验