

广谱高效防腐剂Antiseptic LFM

化学名称/组成

Antiseptic LFM是广谱高效防腐剂

概述

Antiseptic LFM是水性液体广谱杀菌防腐剂，本品刺激性低，含有甲醛缓释体，对水中常见的细菌，真菌和酵母菌有效，在低添加量下能有效防止微生物侵扰。与水混溶性好，不产生泡沫、不易燃、毒性低；环境中易分解，不会对环境造成累积污染。

技术数据/特性（不作为产品规格）

外观	无色透明液体，轻微特征气味
有效物	D. M
pH 值	6.0±8.5
密度(20° C)	1.10±0.10
溶解性	完全溶解于水、低分子醇和乙二醇等

产品应用领域：

Antiseptic LFM被广泛用于涂料、水性高聚物、金属切割液、胶粘剂、油墨、染料分散液、石蜡液等。

使用方法

Antiseptic LFM建议添加2-5%，使用量要视不同种类的乳液和不同产品的保护需求而定，同时也受不同微生物侵染程度的影响。根据不同产品不同情况用量宜相应调整；使用前，注意体系的PH值，并避免体系残存还原性物质和亲核物质。我公司检测中心可帮助客户试验得出特殊配方下的建议添加量。

- 所有资料，包括配方均是真实的。但是客户必须在自己的试验室或设备上上进行试验来确认，供应商不能做出任何承诺。客户必须遵守当地的专利法规。供货商有权对自己的产品进行改进，其规格有任何改动，恕不提前通知。

危险物分类

以下资料：危险物条例和运输条例的分类和标记储存和装卸的保护措施事故和火灾时的措施毒性和生态效应在我们的安全数据手册中可找到。

使用须知

为了安全使用，请在使用前阅读产品资料及产品安全数据表和包装标签，以及任何生理和卫生危害资料。

储存

Antiseptic LFM在常温、避光，保质期一年

包装

25 公斤/桶，200 公斤/桶

- 所有资料，包括配方均是真实的。但是客户必须在自己的试验室或设备上试验来确认，供应商不能做出任何承诺。客户必须遵守当地的专利法规。供货商有权对自己的产品进行改进，其规格有任何改动，恕不提前通知。
-