

## 干膜防霉剂 万立清 LV-660

万立清 LV-660 属于广谱型涂料干膜防霉剂。其有效成分为辛基异噻唑啉酮，同时还复配了其它几种高效防霉杀藻剂，几种组分的互相补充，极大提升了其防霉性能。尤其适用于内墙乳胶漆的防霉、防藻。

**物化参数：**以下数据不构成产品规格

项目	指标
性状	乳白色分散体
溶解性	不溶于水，可均匀的分散于水性油漆、涂料体系

**性能特点：**

1. 广谱、持久抑杀大多数细菌、霉菌、酵母和藻类
2. 热稳定好，适用的 pH 范围广泛，4.0-10.0 均可使用
3. VOC 极低，不含重金属，安全性好，环境相容性良好
4. 同各种涂料、粘合剂相容性良好，可在生产任意环节添加
5. 不溶于水，可均匀地分散于水性油漆、涂料体系

**使用情况：**

防霉剂 万立清 LV-660 是均匀的分散体，本品可以在生产的任意阶段添加。外墙涂料中建议加入 0.5%-1.5%，内墙涂料中建议加入 0.3%-1.0%，加入量可根据涂料产品的性能和使用环境适当调整。专一配方的准确添加量可由我公司微生物控制技术中心试验得出。

**安全性能：**

中国毒性分类：低毒；使用浓度无刺激无过敏。

工业化学品的处理和使用需要具备充分的技术和专业知识。

**注意事项：**

佩戴防护衣、橡胶手套、眼罩和面具，避免接触皮肤、眼睛和粘膜。一旦与皮肤或眼睛接触立即用大量清水及肥皂清洗并及时就医；

应避免受冻，任何冻结的产品在解冻之后必须混合充分后使用，不至影响使用效果。

**包装储存：**

25kg 闭口塑料桶包装。常温避光，密闭防潮储存期 12 个月。

**特别提示**

由于我们无法控制客户的使用范围和工艺流程，因而也不能对客户最终产品作出承诺，建议用户对产品做独立检测以确保在产品或加工过程中的合适性。用户应确保所用产品符合所有相关的最新法律。