Fungicide BR F580P

●概述

Fungicide BR F580P 属于环保型抗菌防霉剂,采用超微气流粉碎技术,细度高, 悬浮性好,其能有效抑制细菌、真菌等大量繁殖和生长。

● 应用概述

适用于木塑、胶黏剂、腻子膏、密封胶、硅酮胶以及粉末涂料、腻子粉等诸多粉料产品的抗菌防霉。

● 物化参数 以下数据不构成产品规格

项目 指标

性状 浅白色粉末

活性成分 杂环类混合物

热稳定性 >200°C

溶解性不溶于水

- 性能特点
- ◇ 广谱抗菌.具有罐内防腐和长效干膜防霉双重功效
- ◇ 适用于高温高湿环境和碱性水基系统
- ◆ u耐紫外,耐雨淋、耐候性强
- ◆ 不含甲醛和卤素,安全毒性低
- ◆ 经济实用
- 使用情况

添加在抗菌、防霉、原料和成品中,可以防止由于细菌、霉变而引起的材料的降解、变色或疾病传染。

● <u>所有资料,包括配方均是真实的。</u>但是客户必须在自己的试验室或设备上进行试验来确认,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。

BOR

一般添加量 0.3%-0.5%,(特殊情况可达 1.0%),加入量可根据粉末产品的性能和使用环境适当调整,在南方 高温高湿环境下应用高浓度,在北方和内地可使用低浓度。

● 安全性

中国毒性分类:低毒;使用浓度时无刺激无过敏。 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、橡胶手套和眼罩和面具,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并及时就医:

在使用前,应进行相容性实验,必须预先实验与体系中金属锌离子的反应可能性。

● 包装储存

25 公斤编织袋或纸包装。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,因而也不能对客户的最终产品作出承诺,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

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。