

粉末防霉剂 Fungicide BR F5280P

● 化学名称/组成

复合型干膜防霉剂

● 概述

Fungicide BR F5280P 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。

● 技术数据/特性 (不作为产品规格)

以下为典型数据,不应被视为规格

项目	理化性质
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

应用优势

广谱抗菌,具有罐内防腐和长效的干膜防霉双重功效
适用于高温高湿环境和碱性水基系统
优异耐紫外,耐雨淋、耐候性强
不含甲醛和卤素,安全毒性低
经济实用

使用建议

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。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。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。

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。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

- 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。

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。

● 储存

产品应在密闭条件下,在阴凉、干燥、通风的库房内贮存,常温避光,密闭防潮储存期 12 个月。

包装

25kg/包

● 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。
