

## 硅藻泥专用防霉剂Fungicide BR TBH 5500

### ● 概述

Fungicide BR TBH5500 属于粉料抗菌防霉剂，其对霉菌具有极强的杀灭作用，在干膜中具有异常优越的稳定性。该产品可广泛应用于硅藻泥、涂料、塑料、聚氨酯、木塑、腻子膏、腻子粉、硅酮胶、密封胶或其他粉料产品体系抗菌防霉。

### ● 物化参数 以下数据不构成产品规格

项目	指标
性状	白色粉末
细度（325 目）	通过率≥98%
热稳定性（℃）	>260
溶解性	不溶于水

### ● 性能特点

- 广谱、长效防止霉菌在其表面的生长
- 耐紫外，耐高温，耐雨淋、耐候性更强
- 宽泛的PH值使用范围4-12
- 不含甲醛和重金属，符合ROHS等法规
- 低致敏性，安全毒性小，环境相容性良好
- 流动性好，易分散性、易加工

### ● 使用情况

Fungicide BR LV5660 经检验，对黑曲霉、黄曲霉、变色曲霉、桔青霉、宛氏拟青霉、绿色木霉、蜡叶芽枝霉、球毛壳霉、金黄色葡萄球菌及白念珠菌等均具有良好的抑杀效果。

● 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。

本品可在生产任意阶段添加，一般添加量 0.40-0.80%（特殊情况可达 1.0%），可有效防止粉料产品表面霉菌的繁殖和生长。加入量可根据粉料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**

广泛的毒性测试结果表明，在规定的使用量下，对皮肤无过敏无刺激。

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;

- **包装储存**

25kg/纸板桶，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。