

湿木防霉剂 新鲜木材防霉剂

产品名称	湿木防霉剂 新鲜木材防霉剂
公司名称	佛山市丽源化工有限公司
价格	.00/公斤
规格参数	品牌；丽源:外观；微黄色液体 型号；119:添加量；2-3% 产地；佛山:样品；免费提供样品
公司地址	广东省佛山市南海区丹灶镇建沙路建设工业区
联系电话	0757-82528560 13889923197

产品详情

一：内容简介：M-112属内吸抗雨水流失型木材防霉剂.能在水中迅速容解形成淡白色乳液.其高分子活性成分能迅速扩散渗透至木材纤维组织中.不仅能防止木材内部产生蓝变.还能触杀木材表面霉菌，本品对多种曲霉、木霉和青霉有很强的杀灭作用，对防止蓝变菌生长有明显效果，是竹、木材的理想防霉剂，尤其适用于橡胶木，樟子松，落叶松,桦木,枫木等易霉变树种预防处理

二：主要成分：正辛基-4-异噻唑啉-3-酮的混合物；稳定剂；表面活性剂等不含甲醛，磷，氮，铅，汞，砷，苯等有毒有害物质。

三、执行标准：国家标准GB18582-2001四、使用方法：1、常规使用真空加压法、浸泡法及涂刷法、真空加压法建议使用浓度为1%-1.5%根据我国木结构工程施工质量验收规范（GB502060-2002）规定。用真空加压法处理木材中活性防霉防腐成份的保持量应在4kg/m³以上2、浸泡法建议使用浓度为1%-3%浸泡时间10-20分钟3、涂刷法建议使用浓度为2%-4%涂刷面积20-30平方/平方KG4、喷雾器喷雾时请移至室外通风处操作，喷雾使用浓度为2%-4%喷雾面积25-35平方/平方KG

竹木防霉灵II号

产品概述

“竹木防霉灵 II号”是我公司在原有产品配方的基础上，进一步增强防霉功效、且具有清香味道的新型防霉剂。自2010年在广西、广东、福建、浙江安吉、湖南等竹编制品产地推广使用，经试验证明其药效对竹木（编）制品如梦思竹席、麻将凉席、竹丝、筷子、各类木材、板材、竹木工艺品、地板、藤草编织等产品及竹木半成品的防虫蛀防霉变有显著效果，同时具有防效期长、使用方便、安全可靠、处理

费用低等优点。

“竹木防霉灵 号”作为一种新型防霉剂，严格按照执行标准：Q/GHY311-2008操作，不含有石硫合剂、重金属、硫磺、富马酸二甲酯（DMF）等有毒物质，符合欧盟环保要求，对于筷子、餐具等产品同样适用，产品使用后不产生浪费，可循环使用，是新一代的综合型防霉杀菌剂。

二、化学组成：水解性蛋白酶、高效杀菌剂、防虫剂等。

三、理化指标：

外观：浅黄色粉末（含结晶），略带刺激性气味

溶解性

----- 微溶于水，较易溶于热水（65 以上最佳）

有效成份(%) ----- 98

毒性试验（0.5%） ----- 对皮肤眼膜无刺激，口服微毒

防霉率 (%) ----- 98

防虫率 (%) ----- 90

防效期 ----- 1年

四、性能用途：适用于竹编制品及木、藤、芒、葵、草等制品的防虫、防霉变。

五、使用浓度：

材质疏松产品：1:150与水稀释（45 以上最佳）

材质坚硬产品：1:100与水稀释（45 以上最佳）

餐厨筷子产品：1:300与水稀释（45 以上最佳）

六、药水配置：以配制200kg浓度为0.5%的药水为例。

A、在水泥池或缸桶内先装入160kg清水（冷水即可）。

B、将1.5kg药粉放入桶内，由于药剂不易溶解，应将剩余40kg开水分4-5次溶解药剂；第一次加入开水后，用竹杆搅拌数分钟使药粉充分溶解，然后将上层清液倒入水泥池（缸）中，边倒边搅拌。未溶解药剂，如此重复4~5次后，最后洗净桶内残留药剂后倒入池（缸）内。

七、使用方法：

A、为保证竹木等制品处理后的防霉防虫期限，应使竹木制品在浸渍后增重10%~15%。

B、竹制品全部浸入配好的药水中（勿露出水面），达到增重10%~15%后，取出滴干药水，风干或晒干后包装入库，尽量避免雨淋，以免药液被冲洗掉，影响效果。

C、本产品制备的药液性质稳定，可反复使用，不必废弃。但药液不能浸没竹木制品时应及时添加药液，补充药液按1：150或更浓的比例配制为宜。

八、注意事项：本产品为酸性，故不能与金属或碱性物质接触、混用。药物需专人保管，使用时注意环境通风，操作完后要用肥皂洗手脚。需上光油的竹木制品，药剂浸泡晾干后，更加有助于上光油。

九、贮存：常温、阴凉干燥处，远离明火。

十、包装说明：25kg/桶；有效期3年。