

产品概述

皮革、人造革和鞋材在储存和运输中极易被霉菌污染,很容易长出黑色的斑点和菌毛,严重的影响了皮制品的使用价值。 皮革为天然高分子化合物的加工产品,其主要成分是胶原蛋白和脂肪,在皮革的加工过程中加入了大量的动植物油脂,无机盐和矿物质 以及酪素等物质,这些都是霉菌生长所需的良好营养源。还有皮革的加工过程和储运条件,均有利于霉菌的生长繁殖。防霉剂是解决此问题的最好方法,E-50 对霉菌具有很强的杀灭作用,能达到理想的长效防霉效果。

产品特点

- 广谱, 高效杀灭多种细菌,真菌和酵母菌。环保,完全符合最严格的欧盟法规求;
- 毒性低, 容易操作, 可以直接喷洒在成品的表面, 干燥速度快;
- 通过 ASTM E-1428-99 PINK STAIN 和 ASTM G-21-96 MIXED FUNGI 实验。

产品物理和化学指标

外观	淡黄色至无色透明液体
含量 (%)	≥50
密度 (25℃)	0.78-0.90g/cm ³

重要声明：

本说明书是在我司多年经验基础上编制而成,仅供参考之用,请用户在使用我公司产品之前根据您的情况 作好充分的试验和测试, 并确认其结果是否符合您的特定要求, 本公司不承担由此引发的任何质量纠纷。