



Proven Antimicrobial Protection

BioCote® 杀菌技术简介

杀菌剂是防止微生物生长和存活物质，微生物包括细菌、霉菌和真菌

BioCote技术保护表面免受微生物可能给产品带来的潜在负面影响，BioCote具备诸多益处，包括：

- ① 如果产品可能存有对人体健康有害的微生物，则可使该产品更加卫生。
- ② 如果产品可能存有产生气味或染色的微生物，则可延长该产品的保鲜期。
- ③ 如果产品可能存有降解表面的微生物，则可延长该产品的使用寿命。

BioCote：值得信赖的杀菌剂品牌

BioCote 品牌：

- 是公认的质量标志
- 代表优越的产品性能
- 可见于遍布世界各地的产品

BioCote 是全球唯一达到以下标准的杀菌剂供应商：

- 为全球性能标准树立榜样
- 证明客户的产品的确具备杀菌的性能
- 经 HACCP 国际认证
- 证明这项技术在现实生活中的确奏效

BioCote品牌是全球公认的具有卓越杀菌性能的品牌。

BioCote商标是值得信赖的品牌标志。



BioCote 降低表面的微生物数量

细菌含量降低意味着卫生得到改善，并减少了染色、气味和材料的过早降解

BioCote 技术有哪些作用？

BioCote 技术通过产生微生物无法生存的表面，为产品提供持久性保护。

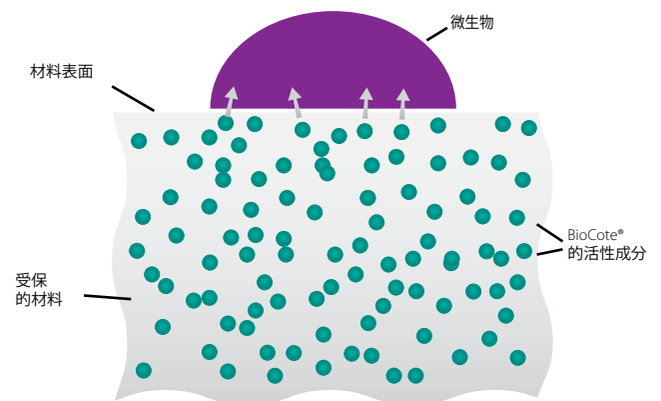
BioCote 技术：

- 经验证，对各式各样的细菌、真菌及 H1N1 病毒具有杀菌效果
- 微生物杀伤率达 99.99%
- 15 分钟内微生物数量显著下降
- 微生物杀伤率在短短 2 个小时内达到 99.5%
- 在产品预期寿命中持续有效

BioCote 技术的运作原理是什么？

BioCote 技术阻止产品与污染其表面的微生物结合。微生物接触 BioCote 技术后不会存活。

BioCote 技术是一种理想的在两次清洁之间保持产品表面更加卫生的方法。



BioCote 技术：

- 停止细胞繁殖
- 破坏细胞壁
- 破坏能源生产和其它细胞功能

