

號外:新品上市

奈米環保抗菌水性漆噴罐

特價 NT 495/組 (原價 NT 990/組)

★單筆訂購滿五組再加送一組★

產品描述：

環保抗菌水性漆噴罐是透明的水性樹脂乳液，它是無鉛配方並符合 ROHS 檢測。乾燥後遇水不脫落、不褪色；無強烈的有機溶劑如香蕉水、松香水之刺鼻臭味。本產品內含奈米 Ag 水性透明分散液由於經過化學改質，所以容易分散於水相，不易再有團聚的問題，且其粒徑小於 10nm 以下，所以較一般淨菌劑效果更加顯著。且對人體完全沒有毒害，可有效殺死超過 600 種以上的病原菌，已成為目前最佳的天然淨菌材料，適用於廚房、浴室、廁所、鞋櫃、儲藏室、金屬表面、門把、3C 機殼、皮革、鞋墊、寵物用品、紡織等細菌黴菌易發臭滋長處及做為各種泛用殺菌劑使用。

成份：Ag、去離子水、香精、水性樹脂、分散助劑、裝填氣體

包裝：罐裝 420ml



歡迎來電洽詢 TEL：(02)2299-5218

SGS JIS Z2801 抗菌測試

測試結果:試驗菌種: 大腸桿菌

| 處理 | CFU/ml | LOG | R |
|----|-------------------|------|------|
| A | 3.9×10^5 | 5.59 | |
| B | 1.7×10^7 | 7.23 | 6.23 |
| C | <10 | <1 | |

測試結果:試驗菌種: 金黃色葡萄球菌

| 處理 | CFU/ml | LOG | R |
|----|-------------------|------|------|
| A | 3.9×10^5 | 5.59 | |
| B | 6.8×10^6 | 6.83 | 5.83 |
| C | <10 | <1 | |

NOTE:

A:無加工試料立即測試生菌數之平均值

B:無加工試料經 24 小時培養後的菌數之平均值

C: 加工試料經 24 小時培養後的菌數之平均值

R:抗菌值= $\log(B/C)$

◎抗菌活性值(R)若大於 2.0 表示有抑菌效果

SGS JIS Z2911 抗菌測試

測試結果:

菌種在樣品上生長狀況及等級數

| 樣品生長情形 | 等級 |
|--------|----|
| 無黴菌生長 | 0 |

| 等級 | 生長狀況之描述 |
|----|------------------|
| 0 | 無黴菌生長 |
| 1 | 輕度生長(黴菌生長面積<1/3) |
| 2 | 嚴重生長(黴菌生長面積>1/3) |