

ランドリー・ウェット用 除菌・抗菌加工剤

ラクナ除菌剤

《特長》

1. 強い抗菌作用を持った成分です。黄色ブドウ球菌や大腸菌、サルモネラ菌、MRSA、セレウス菌、カビ、酵母など、幅広い菌種に対して増殖を抑制します。
2. 雑菌の繁殖を抑えることにより、洗った物を衛生的に保ち、臭いやカビの発生等を防ぎます。
3. 標準使用量の濃度では皮膚刺激はありませんので、安全にお使い頂けます。

《使用方法》

標準使用量：被洗物 25kg に対し、約 30～60 cc、水 100ℓ に対し 20～40 cc

最終すすぎ（高水位～中水位）に入れて下さい。

（ワッシャーの水の量の 0.05% を最大量の目安として下さい。）

柔軟剤、糊剤とは併用できません。

《製品仕様》

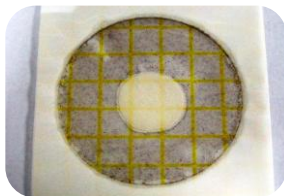
無蛍光、PRTR 法非該当、カチオン系界面活性剤(塩化ベンザルコニウム系)、比重約 1

《荷姿》

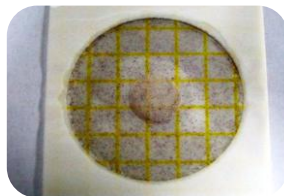
17kg / 缶

《使用上の注意》

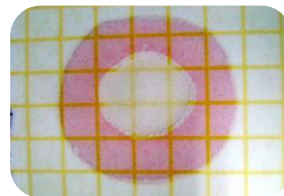
- * 本品はカチオン系のため、アニオン系薬剤との併用は避けて下さい。
- * 洗剤は良くすすいでから使用して下さい。洗剤分が残っていると、除菌効果が減少します。
- * 合成・天然糊剤、柔軟剤とは併用できます。但し薬剤同士を混合する場合は、分離が発生しないか予め確認してからご使用下さい。
- * 使用量の上限（水量の 0.05%）は必ずお守り下さい。
- * 原液での取り扱いのときは必ず保護眼鏡、手袋等を着用して下さい。
- * タンクや配管、ポンプの材質は、耐腐食性の材質を用いて下さい。



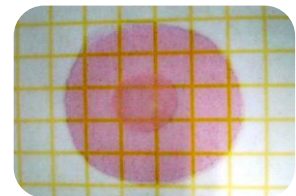
黄色ブドウ球菌
除菌剤0.02%処理品



黄色ブドウ球菌
未処理品



大腸菌
除菌剤0.02%処理品



大腸菌
未処理品

上記写真・・・ラクナ除菌剤 0.02%液にて処理した布片には、細菌が繁殖しておらず布は汚染されていません。