

エタクリーンV

機械器具、工場、事務所内の軽微な汚れを手軽に洗浄。
洗浄効果に加え“除菌”効果もあります。

■使用用途

機械機器(食品機械調理器具を除く)、工場、事務所内の軽微な汚れの洗浄を行えます。

■特徴

- 【除菌効果】 厚生労働大臣登録検査機関 環境衛生薬品(株)にて除菌効果確認済み。
※全ての菌・ウイルスに効果があるわけではございません。
- 【成分】 エタノール、IPA、精製水、その他
(エタノールを含むアルコール成分70%以上)
- 【消防法】 第四類アルコール類 危険等級Ⅱ
- 【非該当法令】 有機溶剤中毒予防規則非該当、PRTR法非該当
- 【薬機法】 雑品扱い

殺菌効果試験

1. 試験菌名
エタクリーンV

2. 試験菌
大腸菌 *Escherichia coli* (NBRC3972)
黄色ブドウ球菌 *Staphylococcus aureus* (NBRC1376)
サルモネラ菌 *Salmonella enterica* subsp. *enterica* (NBRC100797)

3. 使用媒体
SCDMF 凍干培地

4. 検査方法
1mlあたり10⁶cfuに調整した菌液を試料液9.9mlに0.1ml加えてボルテックスミキサーでミキシングし室温で1分、5分、15分後に1mlを採取し、SCDMF培地を使用した菌数測定で30℃、18時間培養後に菌数を測定した。試料液に代わって滅菌生理食塩水を用いた同様の試験をブランクとした。

6. 検査結果

大腸菌	1分	5分	15分
エタクリーンV	<10 cfu/mL	<10 cfu/mL	<10 cfu/mL
ブランク	9.0×10 ⁶ cfu/mL	1.0×10 ⁷ cfu/mL	1.1×10 ⁷ cfu/mL

黄色ブドウ球菌	1分	5分	15分
エタクリーンV	<10 cfu/mL	<10 cfu/mL	<10 cfu/mL
ブランク	2.3×10 ⁷ cfu/mL	2.1×10 ⁷ cfu/mL	2.4×10 ⁷ cfu/mL

サルモネラ菌	1分	5分	15分
エタクリーンV	<10 cfu/mL	<10 cfu/mL	<10 cfu/mL
ブランク	4.6×10 ⁶ cfu/mL	4.8×10 ⁶ cfu/mL	5.0×10 ⁶ cfu/mL

※<10は検出せず。

■取り扱い上のご注意

- ・食品添加物ではありません。
- ・調理器具、キッチン周辺の洗浄には使用できません。
- ・アルコール耐性以外の洗浄部材は、変色、劣化する場合があります目立たないところでお試しの上ご使用下さい。
特にプラスチック、ゴム製品にはご注意ください。
- ・革製品、ニス・ワックスが塗られている家具、床は表面を溶かす可能性があります。ご使用は避けて下さい。
- ・脱脂効果がある為、頻りに皮膚に付着した場合には肌荒れを起こす恐れがあります。
- ・飲んだり、人体に使用しないで下さい。
- ・火気、ストーブ等の暖房器具周辺では絶対に使用しないで下さい。引火の恐れがあります。
- ・直射日光を避け、涼しい場所で、お子様の手の届かないところで保管して下さい。

■素材への腐食性

素材	浸食性
アクリル	○▲
ウレタン	○▲
ポリカーボネート	○▲
ポリスチレン	○▲
ABS	○▲
セラミックス	○
ガラス	○
金属	○

○ ……浸食しない
○▲ ……浸食する可能性あり

■荷姿



容器	石油缶
内容量	14kg
出荷単位	1缶

製造元

北港化学株式会社

〒554-0032 大阪市此花区梅地2-1-81

TEL: 06-6468-8452 FAX: 06-6463-0361

20.04.03

販売元

※詳細のご確認に就いては“販売元”までご確認ください。