

ノンエンベロープ ウイルス対策にも適応!



場所を選ばず、どこでも使える!

食品添加物 エタノール製剤

エスミール No.1



- ✓ 独自の配合で除菌効果 UP!
- ✓ 幅広い除菌用途に使える!

万能な細菌・ウイルス対策品

一般細菌^{※1} はもちろん ノンエンベロープウイルス^{※2} にも効果的。

※1 一般細菌: 大腸菌、黄色ブドウ球菌等

※2 ノンエンベロープウイルス:

ウイルスのうち“エンベロープ”と呼ばれる脂溶性の外膜を持たないものの総称で「ノロウイルス」が広く知られている。

食品添加物

食品添加物なので、飲食店や食品工場でも安心。

非危険物品

非危険物品のため、保管上の規制なし。アルコール度数56v/v%、弱酸性。



信和アルコール産業株式会社

除菌対策に安心してご使用いただけます。

用途

※希釈せずそのままご使用ください。



噴霧

製造ライン、包丁、まな板、その他調理器具、ドアノブ、什器

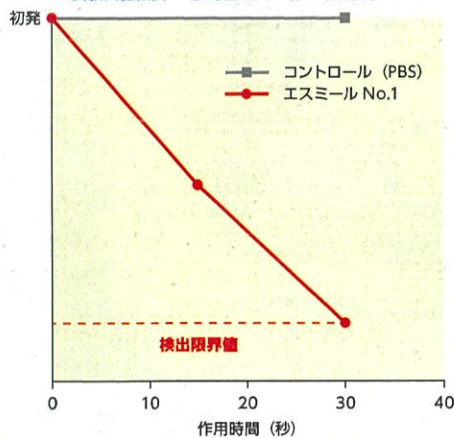
浸漬

調理器具、ライン部品

除菌効果データ

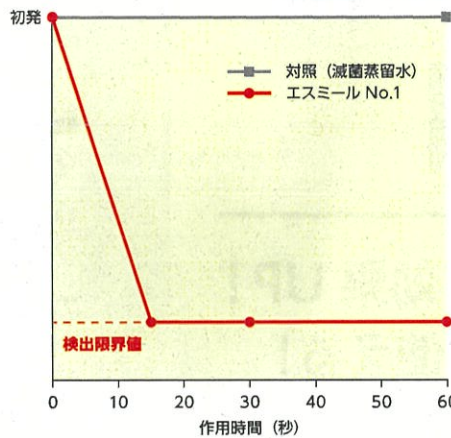
対ノンエンベロープウイルス不活化作用 (ネコカリシウイルス※1)

※試験実施機関:一般財団法人 北里環境科学センター



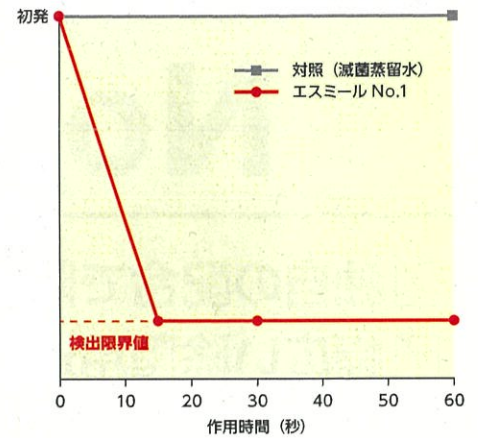
大腸菌

※弊社検査データによる



黄色ブドウ球菌

※弊社検査データによる



※1 ネコカリシウイルス:平成27年国立医薬品食品衛生研究所(厚生労働省所管)がまとめた「ノロウイルス不活性化条件に関する調査報告書」でヒトノロウイルスの代替ウイルスとして使用。

処方及び製品規格

処方	エタノール 48.230%	グリセリン脂肪酸エステル 0.400%
	クエン酸 0.300%	クエン酸ナトリウム 0.200%
	乳酸 0.375%	乳酸ナトリウム 0.070%
	精製水 50.425%	(重量%)
規格	性状:淡乳白色透明で、かんきつ類の香気有する液体 アルコール分:56v/v% (±1.0%) 弱酸性 (pH3.6~5.2) ※色落ち、シミ及びニス落ちの心配がある場合は目立たない場所で試してからご使用ください。	

適用法令

- 消防法:非危険物
 - 労働安全衛生法施行令:危険物 引火性の物
別表第一 第四号 3
 - 食品衛生法:食品添加物
- ※使用上の注意につきましては「安全データシート(SDS)」をご参照ください。

荷姿

品名	エスミール No.1	
荷姿	5L減容ポリ	18kgパグインボックス
梱包	5L減容ポリ×4本/ケース	18Kg/ケース
商品サイズ	246×145×233mm	299×299×277mm
ケースサイズ	477×302×262mm	—
ケース重量	19.8kg	19.1kg

※重量は実測値



5L減容ポリ



18Kgパグインボックス

お問合せ・ご用命は