

業務用
ランドリー用アルカリ除菌・洗浄剤(無りん)

リネンのウイルス・細菌対策のために

ウイルスウォッシュ

特許出願済



20L



2L



洗濯と同時に細菌だけでなくウイルスの除去を実現。
洗濯作業の負荷や時短・感染リスク対策にお役立ちします。

特長1 蛍光増白剤フリー

▶ 蛍光増白剤を含まないので、食品に触れるふきん等の洗濯にも対応

特長2 除菌効果

▶ 繊維に最適な除菌剤と助剤による除菌効果

特長3 除ウイルス効果

▶ アルカリとカチオン系界面活性剤による除ウイルス効果

ウイルスウォッシュのエンベロープを持たないウイルスに対する効果



ウイルス試験：一般財団法人 北里環境科学センターにて実施
 <試験方法>
 1. 試験品 0.9mL にウイルス液 0.1mL を混合し、10 分間作用させる。
 2. 作用液から 0.1mL サンプルングし、不活性化剤で希釈することでウイルスに対する作用を停止させる。
 3. 作用を停止させた液をウイルス感染価測定用試料としウイルス感染価を測定する。
 <条件>
 感染価対数減少値：log₁₀ (初期感染価 / 10 分間作用後の感染価)
 供試ウイルス感染価：2.4×10⁸

用途

▶ 繊維製品の洗濯、除菌、除ウイルス
 ※すべての菌やウイルスを除去する訳ではありません。

【使えないもの】
 天然繊維に使用すると縮むことがあります



ウイルスウォッシュ

ウイルスウォッシュは、洗濯と同時に細菌への除菌効果とともにエンベロープの無いウイルスへの除ウイルス効果を示す2in1+αの業界初の高性能洗濯洗剤です。より安全で、衛生的なリネンの提供にお役立ちします。

使用方法

<家庭用洗濯機の場合>

アルカリ製品のため、液はね等に充分ご注意ください。

- 洗濯機の使用方法に従い洗濯します。
- 適正濃度は、洗濯物の汚れ、種類、水質等によって異なりますので、弊社担当者にご相談ください。

	水量(洗濯物量)の目安	使用量の目安	
		通常	汚れが多い洗濯物
洗濯機 全自動 二槽式	45L(3.0kg)のとき	40mL	70mL
	65L(6.0kg)のとき	60mL	100mL

<業務用洗濯機の場合>

使用量の目安 : 洗濯物乾燥重量1kgに対して5~10mL (水1Lに対して1~2mL)

- 専用自動供給装置で使用します。●適正濃度は、洗濯物の汚れ、種類、水質等によって異なりますので、弊社担当者にご相談ください。



自動供給装置

マイコン制御された自動供給装置で常に各種ケミカルを適正量注入し、リネンのより良い仕上がりを実現します。手間がかからず無駄な使用を防止します。

<漬けおきする場合>

- 0.15~0.30% (水またはぬるま湯1Lに対して1.5~3g) に調製した洗剤溶液に洗濯物を浸し、10分~1時間漬け置きする。

※洗剤溶液を調製する際は、必ず、保護具(保護メガネ、ゴム手袋、ゴム長靴等)を着用してください。

[洗濯の前にまず確認しましょう]

- 衣料品の取扱表示にしたがって洗濯してください。
- ※右記の絵表示のある衣料品には使わないでください。
- 色落ちが心配な衣料は、濃いめの洗剤液を目立たない部分に付けて5分ほど置き、変色、色落ちするものは洗わないでください。



中性表示のもの(ウール・絹等) 水洗いできないもの

おすすめ製品

▶サニッシュ

業務用アルコール製剤
<調理器具・機械用>



▶オキシヴィルファイブ

業務用除菌剤
(加速化過酸化水素製剤)



▶ピュアレットS

業務用便座クリーナー



▶ウイルスも除去できる除菌消臭剤

業務用除菌消臭剤



▶ティーボールのソフター

業務用柔軟剤



商品仕様

商品名	ウイルスウォッシュ	荷姿	2L×6本/ケース	荷姿	20L
液性	アルカリ性	サイズ	ボトル: 140×100×高さ272 (mm) ケース: 333×298×高さ307 (mm)	サイズ	300×260×高さ380 (mm)
成分	界面活性剤 (5%ポリオキシエチレンアルキルエーテル)、アルカリ剤、水軟化剤、除菌剤、香料、染料	商品コード	T35101	商品コード	T35153
		バーコード	ボトル: 4536735351019 ケース: 14536735351016	バーコード	4536735351538

シーバイエス株式会社

●本社/〒231-0023 横浜市中区山下町22番地(山下町SSKビル)
お客様ご相談窓口 TEL.045-640-2280 FAX.045-640-2216

■お問い合わせ・ご用命は…

大切な場所には、きっと。