

業務用 除菌剤

施設・設備の除菌に！

オキシヴィル Tb



946mL



専用スプレー



専用キャップ

細菌やウイルスによる汚染が疑われる様々な場面でご使用ください！

特長 1

▶ 原液使用で希釈の手間がありません。

特長 2

▶ 作業者にも周りの人にもやさしい低臭タイプ。

特長 3

▶ 専用キャップ（ストレート）、専用スプレー（霧）付き。

特長 4

▶ 米国環境保護庁（EPA）の許可を取得しています。

試験データ

ウイルスに対する試験

ウイルスの種類	接触時間	対数減少係数
エンベロープのないウイルス	1分	>4

※試験機関：ATS Labs

細菌に対する試験

細菌の種類	接触時間	対数減少係数
グラム陰性桿菌 グラム陽性球菌	1分	>5

※試験機関：ATS Labs

用途

▶ 硬質表面の除菌用

※使用前には必ず目立たない所で材質への影響を確認してからご使用ください。

【水拭きが必要なもの】

アルミニウム、ゴム、ポリプロピレン、ポリエチレン

※使用後水拭きを行わなかった場合、素材を劣化させる恐れがあります。

【使えないもの】

大理石等の天然石やポリサルフォン、ABS・ポリカーボネート・アクリル等の一部のプラスチック製品、銅や真ちゅう等の金属、天然繊維 ※素材を劣化させる恐れがあります。

まぜるな危険

酸性タイプ

●塩素系の製品と一緒に使う（まぜる）と有害な塩素ガスが出て**危険**。●目に入ったらすぐ水で洗う。●必ず炊事用手袋を使用する。●子供の手に触れないように注意する。

オキシヴィルTb

オキシヴィルTbは、過酸化水素を活性化させる新技術による新しい高性能の除菌・抗ウィルス剤です。アメリカ環境保護庁（EPA）で認可された除菌剤で、安全性も高く、細菌やウィルスに素早く作用し対象表面を衛生的に保ちます。

用途

施設・設備の二次汚染対策



手の触れる箇所を定期的に除菌することが大切です

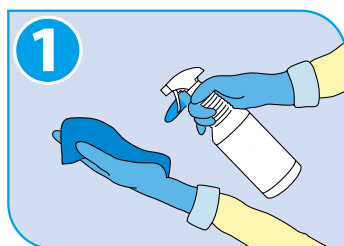
使用方法

※洗浄作業や洗浄剤容器の取扱時は必ず、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。※ご使用前に必ず製品ラベルの「使用上の注意」等をよくお読みください。

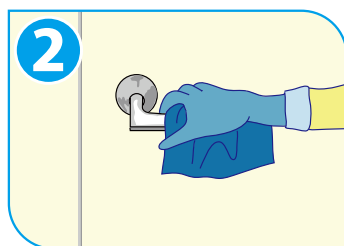
細菌やウィルスによる汚染が疑われる箇所を定期的にオキシヴィルTbをたっぷりと噴きかけたウェスで拭き上げます。また、材質によってはその後水拭きを行います。

※食品が接触する表面については、飲料適の水ですすいでください。

※対象面の汚れがひどい場合には、適切な洗浄剤で洗浄してから使用してください。

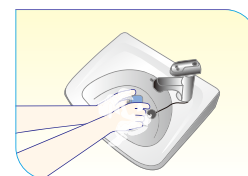


1 オキシヴィルTbをウェスにたっぷりと噴きかけます。



2 対象面をウェスで拭き上げます。

作業後は手洗いとうがいを行いましょう!



汚物処理に必要なツールとオキシヴィルTbが1箱に入った汚物処理キットもあります。

<使用上の注意>

・使用前には必ず目立たない所で材質への影響を確認してからご使用下さい。

【水拭きが必要な材質】：アルミ、ゴム、ポリプロピレン、ポリエチレンなど

【使用できない材質】：大理石、ポリサルフォン、ABS、ポリカーボネート、アクリルなどの一部のプラスチック製品、銅、真ちゅう、天然繊維など

・他の薬剤・洗浄剤等とは混ぜないでください。特に塩素系漂白剤、カビ取り剤および塩素系排水口洗浄剤等との同時併用や、まざるような恐れのある使用は避けてください。



商品名 らくらく汚物処理キット
商品コード T31100

商品仕様

商品名	オキシヴィルTb	荷姿	946mL (トリガー付) ×12本/ケース	バーコード	ボトル：4981538349853 ケース：14981538349850
液性	酸性	サイズ	ボトル：85×85×高さ255 (mm) ケース：275×500×高さ265 (mm)	積段数	10段
成分	過酸化水素 (0.5%)、溶剤 (アルコール系)、界面活性剤	商品コード	T34985		

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。