

(10.10.01)

オキシヴィルファイブ OXIVIR FIVE
サイズ: 1.5L x 2本 ／ケース
Code No.: 5276292

### <一般説明>

新技術AHP「活性化過酸化水素」を採用した、洗浄・除菌・除ウィルスが拭きとりで同時にできる多目的高レベル除菌クリーナーです。また、洗剤に触れずに、簡単に希釈ができるJDフレックスの容器を採用しているの

で、清掃作業の標準化が図れます。  
米国環境保護局(EPA)認可取得製品

### <組成>

過酸化水素  
界面活性剤  
溶剤  
リン酸  
水

### <性状>

外 観 : 無色透明液体  
液 性 : 酸性  
p H : 0.8(原液・25℃)(代表値)  
比 重 : 1.036(原液・25℃)(代表値)  
BOD : 200,000 mg/kg  
COD : 150,000 mg/kg

### <特長>

1. 除菌・除ウィルス優れた効果を発揮  
細菌やウィルス除去に優れる新技術AHP「活性化過酸化水素」を採用、衛生的な室内環境を提供できます。(EPA認可製品)  
登録番号: 70627-58 登録名: Disinfectant Cleaner 「Oxivir Five 16 Concentrate」
2. 高い洗浄効果を実現  
洗浄効果を高める「界面活性剤と溶剤」をバランスよく配合、施設内の日常清掃は1本で済みコストを大幅に削減できます。
3. 簡単・安全・正確な希釈が可能  
洗剤に触れずに簡単に希釈できるJDフレックス「自動一体型ボトル」を採用、清掃作業を標準化できます。(4段階希釈ダイヤル機能付き)
4. 安全性  
環境ホルモン物質、シックハウス症候群疑惑物質を原料として使用していません。

## <用 途>

施設・備品の二次感染対策用

多目的高レベルクリーナー




\* 使えないもの: 大理石等の天然石、天然繊維、銅・真ちゆう等。

## <使用方法>



・はじめに専用ホースとボトル本体を水道の蛇口にしっかりとつなぎ、蛇口を全開にします。

\* 使用後は必ず水道の蛇口を閉めてください。



### ● 高度な除菌を行う場合

ダイヤルを1:16  もしくは1:64  の位置にセットし、レバーを下に下げると希釈液が出てきます。バケツやスプレーボトル等に希釈液を取って使用してください。使用後はダイヤルを  の位置に戻してください。

### ● 日常的な除菌を行う場合

ダイヤルを1:128  の位置にセットし、レバーを下に下げると希釈液が出てきます。バケツやスプレーボトル等に希釈液を取って使用してください。使用後はダイヤルを  に戻してください。

### ● 軽度な汚れの洗浄剤として使う場合

ダイヤル1:256  の位置にセットし、レバーを下に下げると希釈液が出てきます。バケツやスプレーボトル等に希釈液を取って使用してください。使用後はダイヤルを  に戻してください。

・希釈液をバケツやスプレーボトルに取ったら、洗浄対象面に直接付けるか、スポンジ・モップまたはブラシなどに付けてこすり洗いしてください。洗浄対象面全体がぬれる程度付け、5分放置後衛生的な布で拭き取るか、自然乾燥させてください。

・いずれの場合も、対象面の汚れがひどい場合は、適切な洗浄剤で汚れを除去してから使用してください。

## ＜使用上の注意＞

- ・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。
- ・洗浄作業や洗浄剤容器の取扱い時は必ず保護具(保護メガネ、ゴム手袋、ゴム長靴等)を着用する。
- ・必ず換気をしながら使用する。
- ・容器は絶対に分解しない。
- ・噴射口を覗き込まない。
- ・液を出すときは、注ぎ口を必ず下に向ける。
- ・目線よりも高いところで液を出さない。
- ・壁や換気扇・フード箇所など顔より高い箇所を洗浄するときは、洗浄液を布やスポンジなどに付けて塗る。飛び散りや垂れなどで液が目や皮膚に付くことがある。
- ・他の薬剤・洗浄剤などとは絶対に混ぜない。
- ・他の容器に移し替える場合は、弊社指定の専用容器を使用し、誤飲事故の恐れがあるので、飲料用の容器を含む他の容器に移し替えたり小分けしない。
- ・食品、食品の接触する表面ならびに人体には使用しない。
- ・用途以外には絶対に使用しない。
- ・電子調理器具類の洗浄を避ける。
- ・塗装面の洗浄は塗装が剥がれることがあるので、予め見えない部分で異常の有無を確認してから使用する。
- ・材質によっては影響を与えることがあるので、予め見えない部分で異常の有無を確認してから使用する。
- ・うすめた液を長時間保存すると変質することがあるので、使用の都度うすめる。
- ・飛散した液やミストを吸い込んだり、目に入らないようにする。
- ・大理石、天然繊維、銀、銅・銅合金、亜鉛、真鍮、スズ製の物品の洗浄、接液を避ける。
- ・直射日光のあたらないところ、40℃以上の高温にならないところ、凍結の恐れのないところに密閉して保管する。
- ・塩素系漂白剤と同じ場所に保管しない。
- ・子供の手の届かないところに保管する。

## ＜応急処置＞

### ●吸入した場合

万一有害な塩素ガスを吸い込んだときは、直ちに新鮮な空気の風通しのよい場所に移動して安静にし、直ちに医師の処置を受ける。ミストを吸い込んだときは、直ちに新鮮な空気の風通しのよい場所に移動し、鼻をかんだり、うがいをする。何らかの異状を感じたときは直ちに医師の診断を受ける。

● 目に入った場合

直ちに流水で15分以上洗い流す。コンタクトレンズは外す。その後、直ちに医師の処置を受ける。

● 皮膚に付着した場合

直ちに多量の水で十分に洗い流す。衣服や靴などに付いたときは、直ちに脱ぎ皮膚を多量の水で十分に洗い流す。何らかの異状を感じたときは直ちに医師の診断を受ける。

● 飲み込んだ場合

直ちに水で口の中を洗浄し、コップ1～2杯の水または牛乳を飲ませて、直ちに医師の処置を受ける。無理に吐かせようとしない。意識のないときは口から何も与えない。牛乳アレルギーの人には牛乳を与えない。濃い液を多量に飲み込んだ場合、処置が遅れると生命にかかわる。

● その他

使用中、目に異状を感じたり、せき込んだり、気分が悪くなったときは、直ちに使用を止めてその場から離れ、洗眼、うがいをする。その後、直ちに医師の処置を受ける。

いずれの場合も、医師への受診時には製品または製品安全データシートを持参する。

<その他>

ここに記載された以外の詳細事項に関しては、弊社発行の製品安全データシート、技術資料またはカタログをご覧ください。

ディバーシー株式会社  
研究開発本部