

サイドベツト

病院用除菌剤・除菌フォーミングクリーナー 原液使用タイプ エアゾール

本製品は、簡単に使える除菌フォーミング洗浄剤です。ワンステップですばやく表面に吸着し、洗浄、除菌、消臭を行います。第四級アンモニウム塩が配合されているため塗布後最高 5 日間まで微生物を抑制する残留効果があり、病院用タイプの除菌剤として使用可能です。強力な洗浄力でさまざまな汚れをすばやく取り除き、表面を傷つけることはほとんどありません。臭いを元から分解し、新鮮で清潔な香りが残ります。



使用場所:

- ・浴室
- ・浴槽
- ・老人ホーム
- ・公共施設
- ・テーブルトップ
- ・床
- ・病院
- ・ロッカールーム
- ・壁
- ・シンク
- ・シャワー室

特徴:

- ・逆さまに持ってスプレーしても粘着性の泡が出る。
- ・硬質面をきれいに除菌する。
- ・プレクリーニング後にもう一度使用すると、血液や体液で汚染した環境表面や物を除菌する。
- ・残留性サニタイズ効果で、臭いの原因となるバクテリア等あらゆる悪臭を元から消臭、除去する。

仕様:

研磨剤	含まず
外見	白・泡状
可燃性	無し
(CPSC (米国消費者製品安全委員会) の火災予測テストによる)	
匂い	新鮮で清潔な香り
正味重量	18 オンス (510g)
残留性	残留性抗菌効果
すすぎ	完全にすすげる
貯蔵寿命	2 年
スプレーのタイプ	細かい泡状
保管上の温度	最大 48.88°C
活性成分:	
n-アルキル(C1460%, C1630%, C12 5%, C185%)	
ジメチルベンジルアンモニウム塩	0.1%
n-アルキル (C1268%, C1432%)	
ジメチルエチルベンジルアンモニウム塩	0.1%

安全性:

子供の手の届かない所へ保管して下さい。業務用です。注意: 刺激性のため、目や皮膚・衣類に触れないようにして下さい。飲み込むと危険です。物理的危険性及び化学的危険性: 本製品の中身は圧縮されています。火の側や熱い場所での使用や保管は避けてください。容器に穴を開けたり、焼却しないでください。48.88°Cを超える温度に曝されると、爆発を起こす可能性があります。

応急処置: 目や皮膚に触れた場合は、15 分以上水で十分に洗い流します。目の場合は医師の診察を受けてください。ケミカルで汚染した服は脱ぎ、再着用する前に洗って下さい。飲み込んだ場合は、卵の白身・ゼラチン液を飲むか、もしくはこれらが手に入らない場合は水を大量に飲んで下さい。医師の診察を受けてください。

医師の方へのお知らせ: 粘膜の損傷が考えられる為、胃洗浄は避け方が良くもありません。循環系のショック・呼吸低下・痙攣に対する処置が必要となる可能性があります。

使用方法:

本製品をご使用になる前にラベルをきちんとお読みください。カビ(糸状菌、ウドンコ病菌)抑制剤として: 本製品は、硬質で無孔質の無生物面上のカビ(糸状菌・ウドンコ病菌)及びカビによる臭気を抑制します。公共施設の清掃及び、老人ホーム、病院、公共施設の除菌用として特別に作られたものです。

除菌剤/消臭剤/クリーナーとして: (浴室タイル、壁、シャワー室、シンク、浴槽等の)硬質の無孔質面の除菌は以下の手順で行ってください。(1)ご使用前に缶を振ってください。(2)塗布する面より15~20 cm離して缶を持ちます。(3)塗布面が白い泡で覆われるまでスプレーし、そのまま 10 分間放置して泡を浸透させます。こすり洗いをする必要はありません。(4)きれいなクロスかモップまたはスポンジで拭き取ります。360 度回転バルブのため、どの方向からでもスプレーできます。除菌を行う場合は、プレクリーニングを行ってください。血液や体液で汚れた環境表面に対しては、プレクリーニング後にもう一度本製品を使用すると効果があります。医療施設(病院、老人ホーム)や、無生物面や物体が血液や体液で汚れる可能性のある場所や、コンタクトポイントにご使用ください。

血液や体液で汚れた環境表面/物の洗浄及び汚染除去のための特別用法: 身体の保護: 血液や体液で汚れた物を扱う時は、使い捨てのゴム製グローブ、上着、マスク・ゴーグルを着用してください。清掃手順: 本製品を塗布する前に、表面や物体に付いた血液や体液を完全に除去してください。曝露時間: 表面を濡らしたまま 10 分間放置しておきます。

感染物質の廃棄について: 血液、体液の付着した物は加圧滅菌器(オートクレーブ)で処理し、感染廃棄物処理法に従って処分してください。

カビ抑制剤として: 硬質の無孔質面(床、壁、テーブルトップ等)上のカビ(糸状菌、ウドンコ病菌)の抑制には、プレクリーニング後、表面がしっかりと濡れるまでスプレーし、そのまま自然乾燥させます。塗布は、週に一度行つか、またはカビが再発した時に行います。

残留性抗菌効果: 硬質の無孔質無生物環境表面にプレクリーニング後 5 分間塗布しておく、残留性抗菌効果があります。シャワーや洗面所の備品等、通常の状況下で濡れることが予想される面にも同じ効果があります。この残留性抗菌効果は 5 日間、または表面をすすいだり洗浄するまで続きます。

サイズ:

18 オンス(510 g)エアゾール 12 本/箱 :# 08823

1P @1,200

許可:

EPA(米国環境保護局)に登録済みです。USDA(米国農務省)によって、国が検査を行う精肉・鶏肉工場での使用が認可されています。食品以外の加工場所・加工処理を行わない場所・施設外壁面等のあらゆる表面に適した C-1 に分類されています。

EPA 登録番号:

4170-41



東栄部品株式会社

東京都文京区本駒込 6 丁目 3 番 6 号
Tel: 03-3946-8111 Fax: 03-3946-8116



セクション1-商品と会社に関する情報

商品番号: 088
商品名: サイベット フレッシュ&クリーン
一般銘柄: 病院用除菌剤/除菌フォーミングクリーナー
供給者名: ベトコ コーポレーション[米国]

NPCA(全米塗料塗装協会)による危険分析

安全性	2
引火性	1
化学反応	0
保護用具	B

セクション2-成分

成分名	CAS NO.	重量(%)	TLV/PEL	発ガン性
1)水	7732-18-5	0-100	N/A	無し
2)2-ブトキシエタノール	111-76-2	0-5	TWA: 25 (ppm) TWA: 50 (ppm) OSHA(PEL)	無し
3)メタシリケートナトリウム	6834-92-0	0-5	N/A	無し
4)エチレンジアミン四酢酸の四ナトリウムソルト	64-02-8	0-5	N/A	無し
5)ジエチレングリコールエチルエーテル	111-90-0	0-5	N/A	N/A
6)非イオン界面活性剤	127087-87-0	0-5	N/A	N/A
7)亜硝酸ナトリウム	7632-00-0	0-5	N/A	N/A
8)香料オイル	適用外	0-5	N/A	無し
9)液化石油ガス	68476-85-7	0-5	TWA: 1000 (ppm) TWA: 1000 (ppm) OSHA(PEL)	無し
10)第四級アンモニウム塩	68391-01-5	0.2	N/A	N/A

セクション3-物理的、化学薬品特性

沸騰範囲: 適用外 比重: N/A
蒸気圧: 50psig @20°C 蒸気密度: >1 (空気=1)
揮発性: 95 pH: 12~12.8
水中での溶解性: 冷水によく溶ける 蒸発率: <1
物質外見:
液体・白・心地よい香り

セクション4-火災・爆発の危険性

引火点(密閉したカップ): N/A 爆発限界
消火道具: スプリンクラー、ドライケミカル、消化剤 上限: 12 %
下限: 1.8 %
消火方法: 保護用の衣類で完全防備し、指示された消火道具を使用してください。
異常火災と爆発危機: 缶が熱せられると、爆発する可能性があります。

セクション5-化学反応に関するデータ

安定性: 安定している
配合禁忌物質(避けるべき物質) 不明
有害分解物質: N/A
危険重合: 起こらず

セクション6-保管と取り扱い

取り扱いと保管の注意事項
飲み込まないでください。取り扱い後は、手をよく洗ってください。
熱、火花、炎、その他発火源となる物の側での保管や使用はしないで下さい。
子供の手の届かない場所へ保管してください。家の中や周辺での使用はお止めください。

セクション7-身体に対する危険性および応急処置

慢性的易経 ケミカルが繰り返し皮膚に曝露していると、その部分が破壊されたり皮膚炎になる可能性があります。
侵入経路
皮膚: 皮膚を刺激します。長時間または繰り返し触れていると、皮膚炎になる可能性があります。
目: 目を刺激します。液体やミストによって角膜を損傷する可能性があります。
吸い込み: 蒸気が、鼻・喉・肺の粘膜を刺激する可能性があります。
飲み込み: 口、喉、胃腸器官を刺激する事があります。摂取量が多い場合、嘔吐や下痢を起こすことも考えられます。

応急処置
ケミカルで汚染した衣類を脱ぎます。曝露した部分を水で十分に洗い流します。刺激が続く場合は医師にご相談ください。
まぶたを開けた状態で目を水で十分に洗い流します。刺激が続く場合は医師にご相談ください。
新鮮な空気のある場所に移動します。刺激が続く場合は、医師の診察を受けてください。
水または牛乳を大量に飲みます。直ちに医師の診察を受けてください。

曝露による既存症の悪化: 適用外

セクション8-保護用具

保護用具:
目/顔の保護具: 安全ゴーグル 換気: 全体的な換気を適切に行い、空気コントロールを十分に行います。
手/腕の保護具: グローブ
呼吸器の保護具: 特に無し
その他の保護用具: 適用外

セクション9-大量のこぼれや漏れの処分方法

こぼれた場合の清掃方法: 処分方法:
不活性素材の物で吸収し、適切な方法で廃棄処理を行って下さい。 国、都道府県、地域の環境管理基準に従って廃棄してください。

当社の知識の及ぶ限りでは、ここに記載した情報は正確なものです。しかし、当社及び関連会社は、これらの情報の正確さや完全性に対し一切の責任を負いかねます。物質の適性の最終判断は、利用者の単独責任となります。あらゆる物質に未知なる危険性が潜んでいる可能性がありますので、十分に注意してご利用ください。明確な危険性についてご説明しましたが、それ以外にも存在する可能性がございますのでご注意ください。