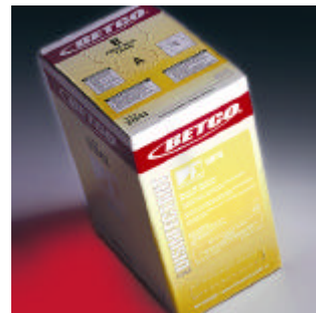


クオート7

中性 pH 除菌剤 / 洗浄剤 / 消臭剤

本製品は、濃縮タイプの多目的除菌洗剤 / 消臭剤です。5%の有機血清を加えた最高400ppmの硬水（CaCO₃として計算）中でも効果的です。簡単なワンステップで除菌洗浄、消臭が行えます。病院や老人ホーム・学校・動物病院でのご使用をお奨めいたします。環境表面を傷つけずにしっかりと除菌します。フロアが曇ったり霞んだりせず、フィルム残留もないため、頻繁にポリッシングを行うフロアのダンプモップに最適です。心地よいレモンの香りで使用時の不快感がありません。



使用場所：

- ・ フロア
- ・ テーブルトップ
- ・ ケミカルが塗布されている磁器
- ・ 金属面
- ・ 壁
- ・ その他硬い無孔質面

特徴：

- ・ 省力型 - フィルム残留がなく、メンテナンス時間が短縮できる。フロアは“ワックス塗リたて”時の美しい光沢を長期間維持できる。
- ・ 中性 pH きついアルカリを含んでいない為、皮膚を刺激したり、フロアフィニッシュを傷つけることがない。

仕様：

色	黄色
洗浄力	抜群
香り	レモンの香り
凍結 / 解凍の安定性	3 サイクルまで
pH	7.0~8.0
推奨希釈率	水 1 ガロン (3.8L) に対し本製品 2oz (約 56mL)
貯蔵寿命	2 年
活性成分：	
ジデシル ジメチルアンモニウム塩	2.31%
n-アルキル(50% C ₁₄ , 40% C ₁₂ , 10% C ₁₆)	
ジメチルベンジルアンモニウム塩	1.54%

安全性：

子供の手の届かない場所に保管してください。業務用です。使用に際しては、裏面の MSDS (材料安全データシート) をご覧ください。
注意：刺激性のため、目に入らないようにしてください。取り扱い後はしっかりと水で洗ってください。

応急処置：皮膚や目に触れた場合は、15 分以上水で十分に洗い流してください。目の場合は医師にご相談ください。

許可：

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許可されています。食品以外の加工場所・加工処理を行わない場所・施設外壁面などのあらゆる面に適した C-1 に分類されています。

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。フロアや壁、ケミカルが塗布されている磁器等、硬質で無孔質の環境表面への使用をお奨めいたします。目立った汚れを取り除き、表面が完全に濡れるように液を塗布します。原液 2 オンス (56mL) を 1 ガロン (3.8L) の水で希釈した液を塗布し、10 分以上放置しておきます。塗布は、トリガースプレーかモップ、スポンジまたはクロスを用いるか、液の中に浸漬させて行います。液は毎回交換することをお奨めします。フロアにワックスが塗布してある場合やポリッシュしてある場合を除き、リンスする必要はありません。本製品は、血液や体液で汚れた環境表面や物をプレクリーニング後に再度使用すると効果的です。

血液や体液で汚れた面や物の特別用法：身体の保護：血液・体液の清掃や汚染の除去をする際は必ず、使い捨てのゴム製グローブ・上着・フェイスマスク・ゴーグルを必要に応じて着用してください。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：除菌を行う場合は、液を塗布後 10 分間接触時間を取ってください。

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、国 都道府県 市町村の感染廃棄物処理基準に従って処分してください。

カビ抑制剤としての使用法：壁やフロア、テーブルトップなどの硬質の無孔質面に塗布すると、糸状菌や白カビの繁殖やそれらによる臭いを抑えるのに効果的です。布やモップ・スポンジ・またはトリガースプレーを使って（2 オンス (56mL) の原液を 3.8L の水で希釈した）液を塗布します。面全体を完全に濡れた状態にし、自然乾燥させます。週一回か、もしくはカビが再発した時に再度塗布します。

サイズ：

1 ガロン (3.8L) x 4 本 / 箱	： # 31604	3.8L @5,500
5 ガロン (19 L) 缶	： # 31605	
55 ガロン (208L) ドラム缶	： # 31655	
4L ボックス x 2 個 (グリーンアースシステム用) / 箱	： # 31637	
2.75 ガロン (10.4L) (オールインワンシステム用) / 箱	： # 31638	



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



材料安全データシート

29CFR1910.1200 に準拠

発効日：1998

セクション1 - 商品と会社に関する情報

コード： 316
 商品名： クォート7
 一般的な分類： 中性 pH 除菌剤 / 洗浄剤 / 消臭剤
 供給元： 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	0
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 (%)	PEL	TWA-TLV	STEL-TLV	発ガン性
1) 水	7732-18-5	0-100	適用外	適用外	適用外	無し
2) 第四級アンモニウム塩	7173-51-5	0-5				無し
3) オクチルジメチルアミン酸化物	2605-78-9	0-5	規定外	規定外	規定外	
4) 四ナトリウムエチレンジアミン四酢酸	64-02-8	0-5	規定外	規定外	規定外	無し
5) 非イオン性界面活性剤	9016-45-9	0-5				無し
6) 香料オイル	適用外	0-5	規定外	規定外	規定外	無し
7) 染料	適用外	0-5	規定外	規定外	規定外	無し
8) 非イオン性界面活性剤	66455-15-0	0-5				無し
9) 非イオン性界面活性剤	61788-90-7	0-5	規定外	規定外	規定外	無し
10) 両性界面活性剤	68298-20-4	0-5				無し

セクション3 - 物質に関するデータ

沸点範囲： 101.11111 比重： 1.0
 蒸気圧： 20 mm Hg@ 20 蒸気密度： (空気 = 1) : > 1
 揮発性： 88 + pH： 7.0 ~ 8.0
 水中での溶解性： 100% 蒸発率： (水 = 1) : < 1
 物質外見
 液体 ・ 薄い黄色 ・ 心地よい香り

セクション4 - 火災・爆発の危険性に関するデータ

濃縮時の引火点： 適用外 爆発限界：
 高圧ガスの引火点： 適用外 上限： 適用外
 引火点： 無し (TCC) 下限： 適用外
 消火道具： 適用外
 特別な消火方法： 適用外
 火災や爆発の危険性： 適用外

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 有害重合： 起こらず
 配合禁忌物質 (避けるべき物質) : 不明
 有害分解物質： 不明

セクション6 - 保管と取り扱い

取り扱いと保管に関する注意事項
 子供の手の届かない場所へ保管してください。
 保管時はコンテナのフタを閉めてください。業務用です。

セクション7 - 身体に対する危険性 / 応急処置

過度の曝露による影響

主な侵入経路：
 皮膚： 刺激します。長時間または繰り返しケミカルに触れていると、皮膚炎になる可能性があります。

応急処置：
 水で 15 分以上洗い流します。刺激が続く場合は医師にご相談ください。

目： 刺激します。液体やミストが目に触れると、角膜が損傷する可能性があります。

水で 15 分以上十分に洗い流します。医師にご相談ください。

吸い込み： 適用外

適用外

飲み込み： 口、喉、胃腸器官を刺激する可能性があります。大量に摂取した場合、嘔吐や下痢をすることがあります。

直ちに水を大量に飲みます。無理に吐かせないでください。アルコールの飲用はお止めください。医師にご相談ください。

セクション8 - 保護用具

呼吸器の保護具： 特になし
 保護用手袋： 防水性のもの
 他の保護具： 適用外
 目の保護： 保護用ゴーグル

換気： 適切な換気を十分に行ってください。作業によっては、排気装置が必要な場合もあります。

セクション9 - こぼれや漏れの対処方法

こぼれた場合の清掃方法：
 モップか布で拭き取って処分します。

廃棄方法：
 国、都道府県、市町村の廃棄処理基準に従って廃棄してください。

当社の知識範囲では、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。用途の最終判断は、利用者の責任においてお願いいたします。あらゆる物質に未知なる危険性が潜んでいる可能性は否定できませんので、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。