

特許取得 特許第6455945号

～奇跡の除菌・消臭剤～

Bactericide Clean

バクテリサイド クリーン

詰替用 補充液

4L



雑菌、ウイルスの除菌、腐敗臭などのいやなニオイの消臭に！

★従来の商品と比べた違いと特徴★

- ・二酸化塩素と植物由来成分、2つの力で強力除菌・消臭！
- ・塩素臭・刺激臭がほとんどなく安心！
- ・高活性の働きで、弱酸性・低成分濃度でも即効の効果、しかも安全！

目的に応じた容器に詰め替えてご使用ください

携帯用として

バクテリサイドクリーン
補充液 300mlボトル、
携帯用 20mlスプレー
(別売)



補充液用300mlボトルから
20mlスプレーボトルに詰め替えて
お使いいただけます。
コンパクトな20mlスプレーは、
清掃などの作業員の方が作業し
やすい携帯サイズ。また、普段の
携帯用として、お出かけ先でも、
気になるニオイや菌を手軽に
除菌消臭できます。

詰替えに便利なノズル付き！



常備用として

Bac-Clean
～バク クリーン～(別売)



※品名は異なりますが、成分、効果は同じ商品です

二酸化塩素のパワーで強力除菌！
ニオイの元からしっかり消臭！



内容量：4L
(詰替用)



用途

- ・室内・トイレ・ソファ・カーテン・車内・浴室・靴箱
- ・冷蔵庫・寝具・押入れ・キッチン用品・寝具・生ゴミ
- ・ペット周辺・エアコンフィルター・汗臭のひどいもの
- ・排泄物・吐しゃ物 など

一般のご家庭はもちろん、
病院、介護施設、食品工場、喫煙所などの各施設の
除菌・消臭対策にも、強力な効果を発揮します。

成分

二酸化塩素、植物由来成分 界面活性剤、安定化剤

主な成分の解説

◆液性	お肌にかかってもやさしい弱酸性
◆安全性	塩素類 : カビ除去などで使用される次亜塩素酸ナトリウム等よりも安全性の高い塩素類を使用しています。 植物由来成分 : 植物由来の環状オリゴ糖であり、食品添加物です。 界面活性剤 : シャンプー等で使用されているものです。



バクテリサイドクリーンは、独自の製法で有効成分を活性化させ、低い濃度で高い除菌力を実現した除菌消臭スプレーです。その製法は特許を取得しました。(特許第6455945号)

株式会社みらい

菌・ウイルスの抵抗力



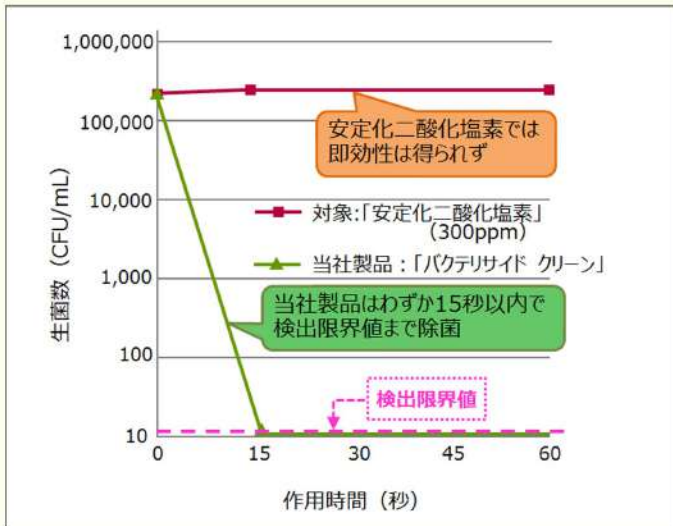
悪臭に対する主な主成分の有効性

物質名	臭い	二酸化塩素	植物由来成分
硫化水素	腐った卵	◎	
メチルメルカプタン	腐ったタマネギ	◎	◎
アンモニア	し尿	◎	
トリメチルアミン	腐った魚	◎	◎
アセトアルデヒド	青臭い刺激臭	○	○
酢酸エチル	シンナー系の刺激臭		◎
プロピオン酸	酸っぱい刺激臭		◎
イソ吉草酸	むれた靴下		◎
ノネナール	加齢臭		◎
トルエン	ガソリンのような臭い		◎
インドール	便臭		◎

※2つの主成分の働きで、ほとんどの悪臭に効果があります

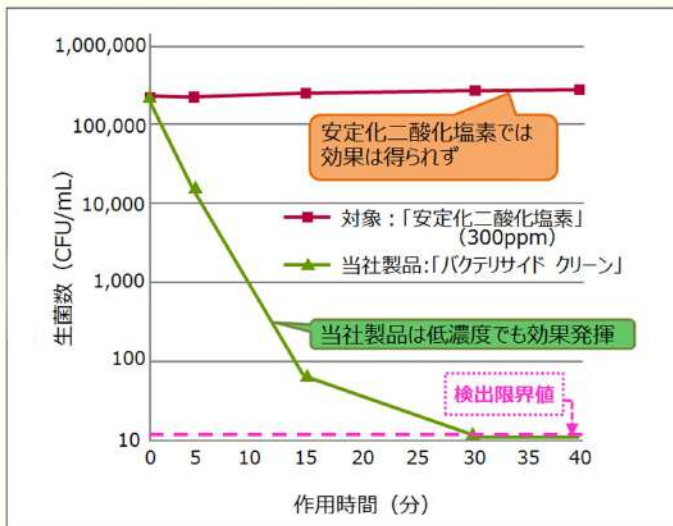
除菌効力試験結果

大腸菌O157に対する除菌効力



北里環境科学センター実施 北生発26_0137号

芽胞菌(枯草菌)に対する除菌効力

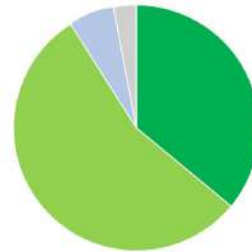


北里環境科学センター実施 北生発26_0242号

モニタリング結果

病院・介護施設・一般

満足以上=91%



- 問題解決し、大変満足
- 効果が得られ満足
- どちらとも言えない
- 効果が感じられなかった

使用上の注意

- ・他の薬品と併用しないでください。
- ・幼児の手の届かない場所に保管してください。
- ・火中に投げないで下さい。
- ・用途以外に使用しないでください。
- ・高温及び直射日光を避け、常温あるいは冷蔵で保管してください。
- ・本品は飲みものではありません。
- ・直接、目や口に入らないようご注意ください。
- ・皮膚や目に違和感等が現れた場合は、医師に相談してください。
- ・誤って飲んだ場合は、直ちに口をすすぎ、水又は牛乳を飲ませ、医師に相談してください。
- ・キッチン用品等で後に経口の可能性があるものは、本剤使用後十分な水で洗い流してください。
- ・金属への使用後は、水拭きしてください。
- ・精密機器等には、直接使用しないでください。
- ・繊維、布へご使用の場合、まれにシミ等が発生する恐れがありますので、予め目立たない部分で試してください。

株式会社みらい

和歌山県和歌山市築港3-33

TEL 073-460-8314

FAX 073-460-8315

