

高度な除菌を求めるなら「過酢酸製剤」

# vine-clean

成分が残留しないので安心 菌・ウイルスへの確かな効果

除菌・ウイルス除去・消臭

希釈液 の使用 方法









01



過酢酸は水と反応することで、細菌や ウイルスを分解し、きわめて短時間で 不活化させます。汚れなどの有機物が 存在していても、濃度は低下しにくく、 芽胞菌への効果も確認されています。

02



ビネクリーンは、2016年に食品添加 物認証を受けています。その高い安全 性から、枝肉などの食品表面の洗浄・ 除菌や医療機器への使用実績も多数。

03



ビネクリーンは、原液を希釈して使用 します。他剤と比べても圧倒的な低コ ストで、床面の徹底除菌から、身近な ものへの除菌・洗浄など、幅広く使用 できます。

## 様々な場所、様々な用途に最適な除菌剤















### 浸漬除菌

濃度が安定している為、 1回の調製で何度でも使用可能

### 触るモノ除菌

即効性があり、様々な 菌・ウイルスへの確かな効果







床・靴底除菌

汚れなどの有機物が存在していても 持続的に効果を発揮





何度でも使用可能

成分残留がないのでリンス作業も不要!!



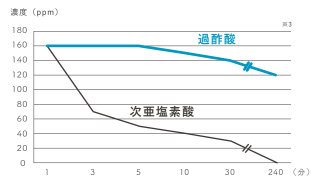
#### 過酢酸製剤ビネクリーンの優れた点

■過酢酸製剤と他の除菌剤の比較

#### 弱い菌 強い菌 ノンエンベローフ エンベローブ 細菌類 カビ・酵母 芽胞菌 ウイルス ウイルス フルエンザウイル コロナウイルス ウイルス ウェルシュ菌 セレウス菌 糸状菌・真菌 ノロウイルス等 過酢酸製剤ビネクリー 次亜塩素酸系 アルコール系 **%**1.2

過酢酸製剤ビネクリーンは、一般の除菌剤では効果を 発揮しづらい芽胞菌まで効果を発揮します。

■有機物存在下の除菌剤濃度の経時推移



汚れがあっても濃度低下は穏やかで継続的 POINT に効果を発揮

#### 製品ラインナップ



ビネクリーン原液

5L 225×225×135 (mm)



ビネクリーン希釈液

10L 245×245×235 (mm)



ビネクリーン希釈液

20L | 300×300×285<sub>(mm)</sub>



充填用スプレーボトル

https://www.useful-d.co.jp

500ml 95×225×70 (mm)

:過酢酸製剤ビネクリーン 製品名

内容成分:過酢酸、酢酸、過酸化水素、安定剤、水

推奨用途:除菌剤、食品添加物\*4

※1,全ての菌・ウイルスへの効果、また病気の予防を保証するものではございません。※2,自社調 べ。全ての次亜塩素酸系除菌剤、またアルコール系除菌剤に当てはまるものではございません。※ 3, それぞれ 160ppm/200ml 希釈液に生卵を1個添加し、濃度変化を試験(自社試験)※4, 本製品 は医薬品・医薬部外品でございませんので、消毒用途を目的とした使用はできません。食品表面除菌を目的とする場合には、指定濃度がございますので別途お問い合わせください。

製品のお問い合わせはこちらから





株式会社ユーディー 〒213-0012 神奈川県川崎市高津区坂戸 3-2-1 KSP 西棟 300C

(月~金 9:00~17:00) 定休日: 土日祝日

