# ミネラル除菌洗浄剤

# 汚れ存在下の除菌に効果を発揮!

# ジョキンスキープラス



シ゛ョキンスキープ゜ラス **500g**スプ レータイプ 希望小売価格 1,840円 (税

シ゛ョキンスキープ。ラスPRO

4.5kg濃縮タイプボトル

希望小売価格 11,000円(税抜)

20kg濃縮タイプBinB

希望小売価格 **24,000**円 (税

■汚れの多いところでも除菌効果を発揮!

洗浄と同時にウイルスや細菌をわずか10秒で99.9999%除菌!

■希釈しても除菌効果が落ちない!

水で希釈して浸漬除菌が可能。(推奨濃度:原液~10倍希釈)

■タンパク質の除去にも優れる

タンパク質の分解にも優れている為、血液汚れも簡単に除去。

■安全性が高い

ミネラルと食品添加物からつくられ、安全性が高い。

■長期保存が可能!

成分はミネラル(無機物)で安定性に優れ、長期保存できる。

■無臭なので扱いやすい!

不快な塩素臭、アルコール臭がありません。

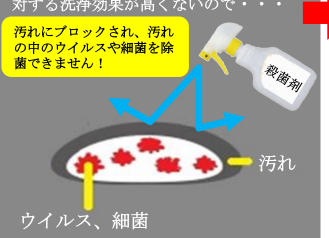
■錆を防ぎ、素材を痛めない!

金属の錆を防ぎ、非鉄金属、樹脂などの素材も痛めません。

成分:炭酸塩、リン酸塩、ケイ酸塩、グレープフルーツ種子抽出物

液性:アルカリ性 無色、無臭、塩素不使用

塩素やアルコールなどの殺菌剤は、汚れに 対する洗浄効果が高くないので・



ジョキンスキープラスなら汚れの存在下でも 洗浄と同時にウイルスや細菌をわずか10秒~で

- 新型コロナ
- ・ノロウイルス
- ・インフルエンザ
- ・黄色ブドウ球菌
- ・大腸菌
- $\cdot 0 157$
- ・サルモネラ
- ・腸炎ビブリオ
- 緑膿菌

10秒~ 99.9999% 除菌! 30秒 1分

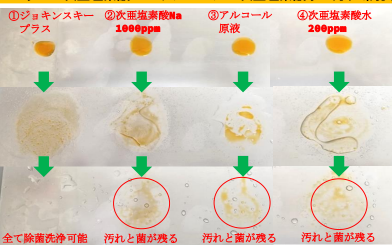
※(株)プロテクティア(大阪大学)、日本微生物クリニック調べ

#### ジョキンスキープラス・次亜塩素酸Na・アルコール・次亜塩素酸水 汚れ環境下での除去試験

①油を3滴滴下

②スプレー3回噴霧

③水で洗い流す



## 【油脂除去力結果】

- ①ジョキンスキープラス
- ⇒洗浄力が高い為、<u>汚れの中のウイルス、</u> 菌も同時に除菌できる。

### ②次亜塩素酸Na 1000ppm

- ⇒汚れ洗浄効果なし。 <u>汚れの中にウイルス、菌が残る。</u>
- ③アルコール 原液
- ⇒汚れ洗浄効果なし。 <u>汚れの中にウイルス、菌が残る。</u>

## ④次亜塩素酸水 200ppm

⇒汚れ洗浄効果なし。 汚れの中にウイルス、菌が残る。

販売店

製造元 合同会社アドミライ 〒340-0046 埼玉県草加市北谷1-18-15 TEL:048-941-2500 FAX:050-8887-5377 https://admirai.jimdosite.com/

# 菌と汚れ(ATP)の可視化試験

※ATP:細菌に存在するATPを指標として、細菌、汚れを数値化したもの

#### 【条件】

- ①食材を切った包丁をルミテスターで菌と汚れ(ATP)測定。
- ②ジョキンスキープラスをスプレーした後、水洗い。
- ③除菌洗浄後、ルミテスターで菌と汚れ(ATP)測定。

測定機:ルミテスター PD-30 菌と汚れを数値化できる。 数値が高い⇒菌と汚れが多い 数値が低い⇒菌と汚れが少ない





食材を切った後の包丁を測定 洗浄前65330 (ATP)



洗浄後35 (ATP) 減少率99.9%

# 血液シミ洗浄試験



タンパク質の分解に優れる為、血液シミを簡単に 洗浄できる。

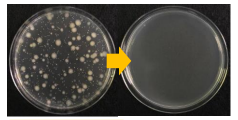
# 鉄製クリップ防錆試験





2017年5月30日試験開始 現在 次亜塩素酸Naや水道水と違い金属を錆びさせない。

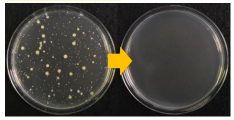
### 大腸菌



クロコウジカビ



黄色ブドウ球菌



アオカビ



サルモネラ



クロカワカビ



ウイルス不活化、細菌除菌性評価

その他ウイルス、細菌	試験結果	]
インフルエンザ	99.999%	<b>※</b> 1
ノロウイルス	99.99%	<b>※</b> 1
大腸菌	99.9999%	<b>※</b> 2
黄色ブドウ球菌	99.999%	<b>※</b> 2
O157	99.9999%	<b>※</b> 2
サルモネラ	99.9999%	<b>※</b> 2
緑膿菌	99.9999%	<b>※</b> 2
腸炎ビブリオ	99.999%	<b>※</b> 2

※1. ㈱プロテクティア(大阪大学)試験報告書より ※2. 日本微生物クリニック㈱試験報告書より

ウイルス、菌を30秒作用させた結果

#### カビ除菌性評価

※3. 日本微生物クリニック(株)試験報告書より カビを原液で10分作用させた結果

カビ	試験結果	
クロコウジカビ	99.999%	<b>※</b> 3
アオカビ	99.999%	<b>X</b> 3
クロカワカビ	99.999%	<b>※</b> 3

※カビに対しては、希釈すると除菌効果が低下します。また漂白剤ではありま せんので、カビ由来の色素やシミ汚れを白くできません。

# 眼刺激性、皮膚一次刺激性評価

(株) サティス製薬 試験報告書より

試験名	試験結果	
眼刺激性試験	区分外	
皮膚一次刺激性試験	非刺激性	

ジョキンスキープラスのGHS分類

危険有害性大

危険有害性小

区分1 区分2 区分3 区分4 区分5 区分外

販売店

製造元 合同会社アドミライ

〒340-0046 埼玉県草加市北谷1-18-15 TEL:048-941-2500 FAX:050-8887-5377 https://admirai.jimdosite.com/