

細菌・ウイルスに強くカラダにはやさしい

除菌消臭剤

プロテクター

中性

安定化二酸化塩素

無香料

除菌・抗ウイルス対策・ペット臭・タバコ臭・アンモニア臭・
トイレや生ごみの臭い除去にご利用ください。

シュッとひと吹き!手軽にスプレーで除菌消臭



「プロテクター」の主成分は安定化二酸化塩素です。
大気中には沢山の細菌やカビの孢子及びウイルス粒子などが埃と共に浮遊しています。特に閉鎖されたところで人の集まる場所には病菌と成りうる微生物も浮遊し呼吸と共に体内に取り込まれる可能性は大きくなります。シュッとスプレーで手軽に除菌消臭対策にご利用下さい。

300ml ボトル

※ 当社 300ml ボトルタイプの場合の使用量目安は、1 平米あたりに対して 3 回噴霧です。

(拭き取りの場合)

ティッシュペーパーや布などに付けて気になる所を拭いてください。
床面やテーブルなどは軽くスプレーしてから布巾・モップで拭いてください。

(300ml ボトル以外のその他取り扱い商品)



20L タイプ



5L タイプ



(5L/20L 容器内容)

カラダに安心・安全

除菌消臭剤

プロテクター

(安定化二酸化塩素)

安全性について

プロテクターの主成分は安定化二酸化塩素です。安定化二酸化塩素は安全性・毒性・効能・効果に関し国際基準を満たし、国内外の公的機関の認定を受けています。

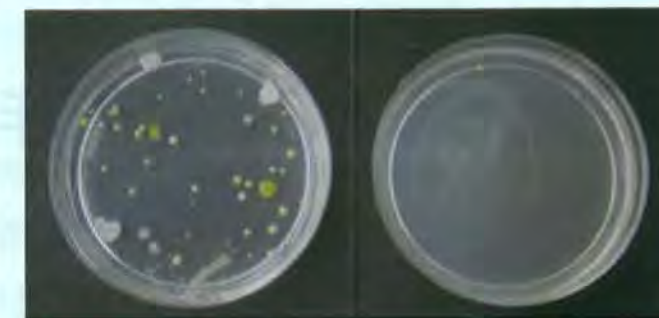
●日本厚生労働省 ●国連食品添加物専門委員会 (JFCFA) ●米国食品医薬品省 (FDA) ●世界保健機関 (WHO)

除菌消臭効果について

安定化二酸化塩素の持つ酸化力で、雑菌の細胞膜が破壊され臭気のを断つ事ができます。安定化二酸化塩素は国内外の実験データにおいて除菌の効果も認められています。多種多様な化合物と反応するのであらゆる場面で除菌消臭効果を発揮します。

(自社試験) プロテクターを噴霧する前後の部屋
内落下細菌を測定するため試験を行った。

(細菌用プレート Nutrient Agar 培地を使用 /
開放時間は 20 分 / プレートは 37℃で 24 時間
培養した) (試験場所により結果は異なります)



噴霧前 / 細菌 噴霧後 / 細菌
安定化二酸化塩素による空気中の細菌削減試験

主な用途について

安定化二酸化塩素は広範囲に適用できます。

- 調理器具などの除菌消臭
- レストラン、ホテル、養護施設、病院などの環境衛生上の除菌消臭
- ペット関連の除菌消臭
- トイレ、台所、ごみ箱、靴箱、カーテンなどの除菌消臭
- 手指へのスプレー除菌消臭
- 超音波加湿器で噴霧し環境衛生上の維持



<発売元>

株式会社 塗装館 エス・エス
石川県金沢市千木 1 丁目 75 番地
(お問い合わせ窓口)
中能登工場 / TEL : 0767-72-4222