

シュッと
ひと吹き!!

光に反応して

常に除菌・消臭を繰り返す

強かに
除菌・消臭

ウイルスも
除去

安全・安心

さわやかな
ハッカの香り



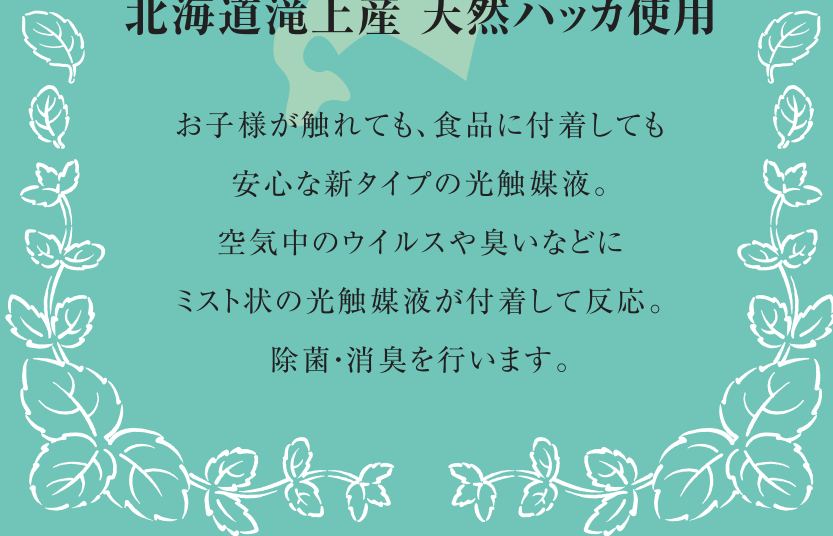
ミント de ガード

Mint de Guard

光触媒 消臭・除菌スプレー【ミスト状】

北海道滝上産 天然ハッカ使用

お子様が触れても、食品に付着しても
安心な新タイプの光触媒液。
空気中のウイルスや臭いなどに
ミスト状の光触媒液が付着して反応。
除菌・消臭を行います。



内容量：100ml

※ボトルの形状や
ラベルは変更になる
場合があります。

Point
1

マスクや靴、衣服などあらゆる場面で使用可能です。

Point
2

主成分である二酸化チタンはホワイトチョコなどの食品や
歯磨き粉、口紅などの化粧品に使用されている成分です。
食品添加物規格試験にも合格した安全な商品です。

Point
3

無添加・無香料。
アルコール、界面活性剤、防腐剤を一切使用していません。

Point
4

可視光で反応する除菌力に優れた光触媒は、
水中のレジオネラ菌、腸球菌、ノロウイルスなどもシャットアウトします。

※すべてのウイルス、菌を除去するわけではありません。

札幌介護事業協同組合 × 有限会社エアルファースト
共同開発商品



お子様が触れても、食品に付着しても安心な新タイプの光触媒液。
 空気中のウイルスや臭いなどにミスト状の光触媒液が付着して反応。
 除菌・消臭を行います。



1 マスクや靴、衣服などあらゆる場面で使用可能です。

2 主成分である二酸化チタンはホワイトチョコなどの食品や歯磨き粉、口紅などの化粧品に使用されている成分です。食品添加物規格試験にも合格した安全な商品です。

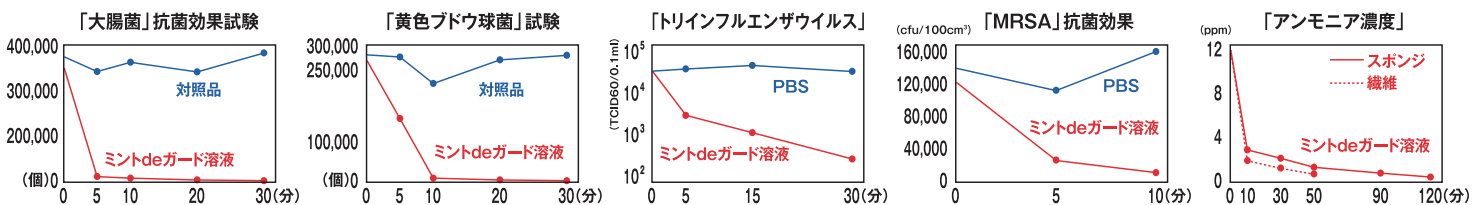
3 無添加・無香料。アルコール、界面活性剤、防腐剤を一切使用していません。

4 可視光で反応する除菌力に優れた光触媒は、水中のレジオネラ菌、腸球菌、ノロウイルスなどもシャットアウトします。
 ※すべてのウイルス、菌を除去するわけではありません。

便器でのATP拭き取り試験(A3法) ※ナノベストジャパン株式会社独自検証。



(一財)日本食品分析センター／株式会社第一岸本臨床検査センターによる試験結果



洗浄剤の成分規格	ヒ素	重金属	メタノール	液性	着色料
結果※1	適※2	適※2	適	適(pH7.7)※2	適(検出せず)

※1 食品、添加物などの規格基準・第5のA、洗浄剤の成分規格

※2 区分：非脂肪酸系洗浄剤に適合、
 (財)日本食品分析センターによる試験結果

規格

商品名：身の回り用 抗菌消臭スプレー

液性：中性ノンアルコール

成分：アパタイト被覆二酸化チタン・酸化剤水(可視光応答型光触媒)
 北海道滝上産天然ハッカ

J A N : 4580622890853

製造元：ナノベストジャパン株式会社

北海道小樽市住ノ江2丁目5-5 TEL.0134-64-7171

販売元：札幌介護事業協同組合

北海道札幌市中央区南3条西10丁目 S310ビル 3F TEL.011-207-4185

有限会社エアル・ファースト

北海道札幌市中央区北4条西13丁目1-94 第25藤栄ビル2F TEL.011-272-0070