

他のアルコール製剤とは違います! エタノール+竹(モウソウチク)のW効果!

竹の力で強力消臭! ウイルス・雑菌対策に!

アルコール揮発後も確かな効果

安心の食品添加物素材!

安心の持続性!

強力な消臭!

安心の日本製!

除菌

抗菌

消臭

安全

TV・プレス報道
で話題沸騰!



食品添加物 モウソウチク抽出物製剤

タケックスクリーン GF

タケックスクリーン GF

5大特徴

① 幅広い除菌・抗菌

竹を原料としたモウソウチク抽出物の有効成分とアルコールとの相乗効果でウイルス・雑菌等に幅広い除菌・抗菌力を発揮します。

② 水場でも効果を発揮

水滴のある場所にもモウソウチク抽出物の有効成分によってすぐれた除菌・抗菌効果が得られます。

③ すぐれた持続力

他の抗菌・除菌剤と違い、エタノール揮発後もモウソウチク抽出物の有効成分によってすぐれた抗菌持続性が得られます。

④ 人にやさしい高い安全性

安全性の高い食品添加物のモウソウチク抽出物とお酒に使われる酒精を主成分とした人にやさしい製品です。

⑤ すぐれた消臭効果

モウソウチク抽出物の有効成分によってあらゆる悪臭にすぐれた消臭効果が得られます。

主成分

①モウソウチク抽出物 1.00% ②酒精 51.0% ③グリセリン脂肪酸エステル 0.20% ④乳酸 1.50% ⑤乳酸 Na 0.05% ⑥精製水 46.25%



商品名	容量	入数(ケース)
タケックスクリーン GF 100	100ml	50本入(10本小箱入×5)
タケックスクリーン GF 500	500ml	12本入
タケックスクリーン GF 1000	1000ml	6本入
タケックスクリーン GF 詰替用	4L	2缶入(ポリボトルタイプ)
タケックスクリーン GF 詰替用	10L	1缶

食の安心・安全を提供するために雑菌・ウイルスに幅広く効果がある食中毒発生件数を減少させ美しい食づくりもあわせてサポートします。

●据置用の1000ml、500mlボトルと携帯用100ml、詰替用ボトルをご用意。

■ 一般的な他製剤との比較 ■

製剤	エタノール製剤	次亜塩素酸ナトリウム	タケックスクリーン GF
効果・効能			
各種ウイルスに対する効果	△	○	○
除菌・抗菌力の持続性	× 揮発後の除菌力はありません	○ 希釈後2時間以上経過で効力低下	○ 一般生菌にて7日間の除菌持続!
水滴のある場所での除菌力	×	△ 一定の効果・希釈濃度により安全性に疑問	○ 3倍希釈まで抗菌力を確認!
消臭力	△	△ 酸が混じると塩素ガスの恐れあり	○
防カビ	△ 濃度により増殖防止効果あり	△ 漂白として利用	△ 漂白は不可・増殖を予防
安全性	○	× 残留塩素による発ガン性の恐れあり	○
熱安定性	×	× 原液の安定性が悪く冷所保存が必要	○ 温度による安定性がある
成分臭・味	△	× 塩素独特の臭い有	△
紫外線	△	○	△