

■品 名	Lock-On Striker 1000 (記号:A・D／1000)
■販売価格	アルティメット セーバー 1000 (Ultimate Savior 1000)
■容 量	20L (キュービテナー)
■成 分	アンチウム・ディオキシサイド※1 (スタビライズドClO ₂)
■濃 度	1,000ppm

※1 強い殺菌力で知られる通常の二酸化塩素(ClO₂)は、貯蔵の難しさや、特殊な発生装置が必要なことから、その用途はかなり限定されていました。米国インターナショナルディオキシ社は、ClO₂をアルカリ性水溶液に溶存させることで安定させる方法を研究開発。安全で誰でも気軽に使用できる除菌消毒・脱臭防腐成分である安定化二酸化塩素アンチウム・ディオキサイドの開発に成功しました。最近は、擬似的に安定化させたものや、安全性や出所の分からぬ原料も出回っていますが、弊社では正規品のアンチウム・ディオキサイドのみを使用しています。

アンチウム・ディオキシサイド／引火性…なし 自然発火…なし 通常の火災と爆発の危険性…なし

※備 考 人体・ペットへの影響の実際

ほとんど影響はありません。刺激も低濃度の食塩水程度です(無味・無臭・無刺激)。

製品が皮膚・傷口等についても問題はありません。

※海外では歯磨き用ペースト、うがい薬、口臭予防剤などにも使用されています。

WHO(世界保健機関)認証No.836A1
……安全性A1ランクに認定
FDA(米国食品薬品局)認証No.9801-1
……食品添加物、医療用消毒、医療機器消毒使用許可
EPA(米国環境保護庁)認証No.9150-2
……飲用水工業廃棄物処理、環境浄化用に使用許可
DHEW(米国保健教育福祉省)
……消毒剤として使用許可
DOA(米国農務省)
……食品、食肉消毒に使用許可
厚生労働省(日本)
……飲用水の除菌、プール、公衆浴場等の水の除菌
小麦粉の漂白に使用許可
その他、ドイツ、カナダ、オランダ、韓国、フィリピン
などでも、医療機関、航空機内、ホテル・厨房の消毒除菌など
幅広く使用されています。
NASAではスペースシャトル内、宇宙食の除菌にも使用。
