

MATERIAL SAFETY DATA SHEET

製品安全データシート

セクション1 製品ID

製品名：ニュートラルクリーナー

発売元：株式会社 TOSHO 製造国：USA

住所：〒166-0003 東京都杉並区高円寺南 5-20-7 電話：03-5929-9400 FAX：03-3316-2257

セクション2 危険成分/ID 情報

危険成分の名称	CAS 番号	PEL	TLV	%
イソプロパノール	67-63-03	400ppm	400ppm	

セクション3 化学薬品の特徴

沸点：100℃ 比重：1.000 蒸気圧：データなし 融点：データなし 蒸気密度：(空気=1)：1

蒸発：(H₂O=1)：1 水溶解：完全溶解 pH 原液 25℃：7 揮発性有機物 VOCgm/L：30

外観と臭い：透明のブルーグリーン液体 微香料

セクション4 火と爆発危険データ(火災時の処置)

沸点 (TTC 法)：40.5℃ %LEL (爆発下限) 7% %UEL (爆発上限)：12% 可燃限度；なし

消化剤：水の噴霧、泡消火剤、二酸化炭素、ドライケミカル

特別な消火活動手順：蒸気を吸い込まないようにする。自給式呼吸装置を使用し、保護衣を着ること。

異常な火と爆発：特になし

セクション5 健康危険データ

健康注意：眼/ダメージ起こす可能性有り。 皮膚：炎症を起こす可能性有り。

摂取/口に含んだ場合、燃えるような感覚。

吸入/呼吸の乱れがくしゃみを引き起こす可能性有り。

慢性的な健康注意：皮膚に対する長時間または繰り返しての接触により刺激が発生す。

この製品は NTP または OSHA の発ガン性の予測される物質のリストには記載されていない。

危険性の徴候：眼/赤眼、痛み、涙が出る。 皮膚/赤み、かゆみが出る。

摂取/吐き気を感じたり吐いたりする。 吸入/鼻とのどに時々軽い刺激がある。

応急処置：

眼に入った場合：直ちに上下のまぶたを開き、15 分間大量の流水で眼球の隅々まで行き渡るように洗う。

不快感が続く場合は、医師の診察を受ける。

皮膚についた場合：直ちに 15 分間石けんと水で洗い流す。 衣服に付着した場合は脱いで洗ってください。

不快感が続く場合は、医師の診察を受ける。

摂取した場合：直ちに医師の診察を受ける。

吸入した場合：外気の新鮮な空気を吸って下さい。不快感が続く場合は、医師の診察を受ける。

セクション6 毒性データ

発ガン性物質：なし

IARC 論文：なし

OSHA 規制：なし

セクション7 反応データ

安定性：安定している

危険な重合は生じません

不適合（避けるべき材料）：知られている範囲で、なし。

危険な腐敗物：炭素酸化物&硫黄

セクション8 安全な取り扱いと使用のための注意

こぼした場合

少量のこぼれ：モップをかける。床がすべるので注意する。吸収剤で吸い取る。

大量のこぼれ：堰を巡らして広がりを防ぎ、中性の材料で吸収するかポンプで回収する。

廃棄：国、地方の法令に従うこと。

取り扱いと保管：涼しく、乾燥した、換気の十分な場所に貯蔵すること。使用時以外は容器の栓、蓋をしっかりと閉めておくこと。

他の注意点：子供の手の届かないところに置くこと。業務用、施設用のみに使用すること。

セクション9 取り扱い

呼吸器の保護：NIOSH 承認

換気：通常の室内

保護用衣類：ゴム手袋、ビニール手袋、長ズボン、長袖、エプロン

眼の保護：化学安全ゴーグル

作業衛生の実施について

この項に述べた危険防止方法は本製品の取扱う際の暴露を最小限にとどめるための一般的ガイダンスであります。お客様の使用目的などに応じて使用条件が異なるため、個々の使用条件に基づいた個別の取扱指針を、その使用条件、機器に通曉した方によって作成して頂かなくてはなりません。

セクション10 ドットインフォメーション（輸送上の注意）

特になし

セクション11 適用法令

本製品は、PRTR 法（第1種、第2種）、毒物及び劇物取締法、消防法、いずれの法規制にも該当しない

セクション12 その他のインフォメーション

SARA313：規制なし

本製品に関してこの MSDS で提示した総ての情報、推奨事項、提案などは製造者から得た情報或いは認知された技術資料に基づいています。但し、製造者は、ここに提示した資料の正確性と完全性を保証するものではありません。本製品ユーザー自らの使用方法に基づいた安全、毒性、本製品の使用、取扱、廃棄処分の適合性の判断はユーザーの責任に属します。