

製品安全データシート

2015年 9月29日

1 製品及び会社情報

製品名	Autol TOP 2000 (蛇腹)
製造会社名	Eni Schmiertechnik GmbH (ドイツ)
販売会社名	株式会社 オーデック
住所	東京都品川区東五反田3-14-13 高輪ミュージビル
担当部門	金属表面処理事業部
電話番号	03-6447-7461
FAX番号	03-6447-7405
整理番号	Top2000-1403G

2 危険有害性の要約

GHS 分類

健康に対する有害性	眼に対する重篤な損傷・眼刺激性	区分 2A
環境に対する有害性	水生環境慢性有害性	区分 3

ラベル要素

絵表示又はシンボル



注意喚起語

警告

危険有害性情報

強い眼刺激
長期的影響により水生生物に毒性

注意書き

【安全対策】
取扱い後はよく手を洗うこと。
環境への放出は避けること。
(製造者/供給者または規制所管官庁が指定する) 保護手袋/保護衣/
保護眼鏡/保護面を着用すること。

【救急処置】
眼に入った場合：水で数分間注意深く洗うこと。次に、コンタクト
レンズを着用していて容易に外せる場合は外すこと。その後も洗浄
を続けること。
眼の刺激が続く場合は、医師の診断/手当てを受けること。

【保管】

風通しの良い冷暗所に保管。

【廃棄】

内容物/容器を、都道府県知事の許可を受けた専門の廃棄物処理業者に委託すること。

3 組成、成分情報

単一物質・混合物の区別 : 混合物
化学名 (又は一般名) : カルシウム石ケンگریース

組成

化学名	含有量 %	化審法番号	CAS 番号
ジアルキルジチオリン酸亜鉛	2.5-5	2-2185	4259-15-8

4 応急措置

一般情報：特別な措置はない。

皮膚に付着した場合：石鹼を用いてよく洗い落とし、よくすすぐ。

眼に入った場合：直ちに流水で 15 分以上の洗眼を行い、医師の手当を受けること。

飲み込んだ場合：状態が好転しない場合は、速やかに医師の手当を受ける。

5 火災時の措置

消火剤：粉末、炭酸ガス、泡

使用してはならない消火剤：水

火災時の特定の危険有害性：酸化硫黄、一酸化炭素、二酸化炭素

消火を行う者の保護(保護具等)：呼吸用保護具 (自給式呼吸保護具など)

6 漏出時の措置

人体に対する注意事項：必要ない

環境に対する注意事項：漏出したものが下水、側溝に入り込まないように注意する。

除去方法：機械的に取り除く。密閉出来る容器に回収する。

7 取扱い及び保管上の注意

「取扱い上の注意」

安全な取扱いのための注意事項：特別な措置は必要ない。

火災及び爆発防止に関する注意事項：特別な措置は必要ない。

「保管上の注意」

適切な保管条件

容器は直射日光を避け、通風の良い低温の場所に保管する。霜から保護する。

高温及び可燃物の近くに置かない。

8 暴露防止及び保護措置

設備対策：特になし。

許容濃度：監視が必要となる成分は含有していない。

保護具の着用

呼吸用の保護具：特になし。

手の保護具：耐溶剤性のある化学防護手袋を使用する。

目の保護具：保護眼鏡（ゴーグル）を使用する。

皮膚及び身体の保護具：作業保護服を用いる。

9 物理的及び化学的性質

形状 : ペースト状

色 : 淡黄色

臭い : 特有臭

融点 °C : >150

引火点 °C : >200

密度 g/ml : 0.93

相溶性 水 : 不溶

自然発火性 : なし

爆発限界 : 爆発する危険はない

10 安定性及び反応性

安定性：規定通りの使用では分解しない。

特定条件下での危険な反応：特になし。

高温下における分解により発生する成分：一酸化炭素、二酸化炭素、煙、窒素酸化物、アルデヒド、ケトン類、カルボン酸、硫黄酸化物

11 有害性情報

急性毒性

局所効果（皮膚、目など）：頻繁または長期にわたる接触により、皮膚に炎症が生じる場合がある。眼には炎症が生じる。

通常の化学品の取扱いをすれば、特に害はない。

12 環境影響情報

生態毒性： データなし

残留性、分解性： データなし

生体蓄積性： データなし

土壌中の移動性： データなし

PBT 及び vPvB 物質：データなし

その他： 下水、側溝に入り込まないように注意する。

13 廃棄上の注意

廃棄物処理業者への委託：都道府県知事の許可を受けた産業廃棄物処理業者に内容物を明確にして処理を委託する。

容器の処理：空容器は清浄にしてリサイクルするか、許可を受けた廃棄物処理施設に廃棄する。

14 輸送上の注意

国連分類：対象外

国連番号：対象外

注意事項

運送に際しては、容器に漏れの無いことを確認し、転倒、落下、破損がないように積み込み、荷崩れの防止を確実に行う。

15 適用法令

PRTR 法：非該当

労働安全衛生法

危険物：非該当

有機溶剤中毒予防規則：非該当

表示物質：非該当

通知対象物：非該当

消防法：非該当

船舶安全法：非該当

海洋汚染防止法：非該当

16 その他の情報

- この製品安全データシートは、製造会社作成の MSDS 情報及び日本法規に基づいた情報を弊社が日本顧客用に編集した物です。
- この情報は安全性に関するもので、品質を保証するものではありません。
- 製品に記載されている取扱い以外の方法では使用できません。