

## 製品安全データシート

1 9 9 7 . 1 0 . 1 2 . 作成

2 0 0 9 . 1 . 1 0 . 更 新

1 頁

1. 製造者情報      会社名      :      (株) オーデックコーポレーション  
                          住    所      :      東京都大田区東馬込 2-19-10      第7下川ビル  
                          T E L      :      03-5718-7425

2. 発売元情報

|      |   |                          |
|------|---|--------------------------|
| 会社名  | ： | (株) オーデックコーポレーション        |
| 住 所  | ： | 東京都大田区東馬込 2-19-10 第7下川ビル |
| 担当部門 | ： | 化成品課                     |
| TEL  | ： | 03-5718-7425             |
| FAX  | ： | 03-5718-7426             |

3. 製品名 (化学名、商品名)

防錆剤 ラストンドライ ミスミ製品番号：RSTNDRY

#### 4. 物質の特定

單一製品

混合物の区別      混合物

化学名 潤滑油基油

成分および含有量      マイクロクリスタリンワックス      20%以上

\*キシロール 25%以上

化学式 特定できない

構造式 特定できない

UN 番号 1950 (エアゾール)

PRTR法 第1種 No. 63 キシレン CAS#1330-20-7 含有量:1製品あたり 125m1

## 5. 危険性有害性の分類

分類名称： 引火性液体

危險性：引火性 爆発性

有害性 : 有用なデータなし

環境影響： 有用なデータなし

## 6. 応急措置

眼に入った場合： 直ちに清浄な流水で少なくとも 15 分以上  
洗い流し眼科医の診察を受ける。

皮膚に付着した場合： 直ちに大量の水で入念に洗い落とし、  
医師の診断をうける。

吸入した場合： 直ちに新鮮な空気の場所に移し、保温、安静に  
する。医師の診断をうける

飲み込んだ場合： 直ちに医師の診断をうける

## 7. 火災時の措置

消火法： 初期の火災には炭酸ガス、粉末を使用。  
水の使用は火災を拡大し危険な場合がある。  
大規模火災には泡消火剤を用いる。

### 漏出時

の措置： 少量の場合は吸着マットなどで吸い取る。  
多量の場合は土のうなどで流出を防ぎ、防爆ポンプで  
回収して廃棄の注意事項の項に従って廃棄する。

## 8. 取り扱いおよび保管上の注意

取り扱い： 火気厳禁。  
静電気が発生する可能性がある設備には、蓄積する  
静電気を除去する設備を設けること。  
使用時にはかならず換気をすること。

保管： 直射日光をさけ、温度が 40℃ 以上にならない場所  
に保管しなければならない。  
酸化性物質、有機過酸化水素など同一場所に  
置かない。

保管時における関連法規

消防法 危険物の規制に関する政令

(第 24、25、26 条)

危険物の規制に関する規則

(第 39 条)

保護眼鏡： 着用する  
 保護手袋： 着用する（有機溶剤）  
 保護衣： 着用する

## 9. 物理／化学的

外 観： 淡黄色、透明  
 比 重： 0.864  
 粘 度： 3.0 c s t / 30℃  
 引火点： 30℃

## 10. 危険性情報

|                   |               |
|-------------------|---------------|
| 溶解性               | 水に不溶          |
| 発火点               | 309℃          |
| 可燃性               | あり            |
| 発火性（自然発火性、水との反応性） | なし            |
| 酸化性               | なし            |
| 自己反応性、爆発性         | なし            |
| 粉じん爆発性            | なし            |
| 安定性、反応性           | 通常の取扱条件において安定 |

## 11. 有害性情報（人についての症例、疫学的情報を含む）

|                             |         |
|-----------------------------|---------|
| 皮膚腐食性                       | ： データなし |
| 刺激性（皮膚、眼）                   | ： データなし |
| 感作性                         | ： データなし |
| 急性毒性（50%致死量を含む）             | ： データなし |
| 亜急性毒性                       | ： データなし |
| 慢性毒性                        | ： データなし |
| がん原性                        | ： データなし |
| 変異原性                        | ： データなし |
| 生殖毒性                        | ： データなし |
| 催奇形性                        | ： データなし |
| その他（水と反応して 有害なガスを発生する等をふくむ） | ： データなし |

蓄積性 : データなし

魚毒性 : データなし

### 1 3. 廃棄上の注意

処理能力のある公認された産業廃棄物処理業者に依頼する。  
一般的には鉱物油として処理。

## 14. 輸送上の注意

常温・常圧で輸送し、保管取り扱い上の注意の項の記載事項を参照のこと。  
容器の漏れがないことを確かめ、転倒、落下、損傷がないように積み込み、  
荷崩れ防止を確実に行う。

## 1.5. 適用法令

高圧ガス保安法 可燃性ガス  
消防法 第4類危険物 第2石油類  
P R T R 法 第1種 No. 63 該当物質 キシレン CAS#1330-20-7 含有量:1製品あたり125ml

## 16. 参考文献

- |                   |   |           |
|-------------------|---|-----------|
| (1) 13599の化学商品    | : | 化学工業日報社発行 |
| (2) 化学品安全管理データブック | : | 化学工業日報社発行 |
| (3) 適用法規総覧        | : | 化学工業日報社発行 |
| (4) 化学便覧基礎編       | : | 日本化学会編    |

## 17. 記載内容の問い合わせ先

(株) オーデックコーポレーション 化成品課 TEL: 03-5718-7425

製品安全データシートは、危険有害な化学製品について、安全な取り扱いをするための参考として、取り扱う事業者提供されるものです。取り扱う事業者は、これを参考として、自らの責任において、個々の取り扱い等の実態に応じた適切な処置を講ずることが必要であることを理解した上で、活用されるようお願い申し上げます。本データシートそのものは、安全の保証書ではありません。