

安全データシート(SDS)

1. 製品及び会社情報

会社名	株式会社エーゼット
所在地	大阪市鶴見区茨田大宮 1-7-59
担当者	営業部
電話番号	06-6915-3501
FAX番号	06-6915-1202
緊急連絡先	所在地に同じ
作成日	2022/03/22

製品名： コメリ オイルスプレー KR001

2. 危険有害性の要約

GHS 分類

物理化学的危険性

エアゾール

区分 1

健康に対する有害性

皮膚腐食性・刺激性

区分 2

生殖毒性

区分 1A

特定標的臓器毒性（単回ばく露）

区分 3（気道刺激性、麻酔作用）

※記載がないものは区分に該当しない、または分類できない。

GHS ラベル要素

絵表示



注意喚起語 危険

危険有害性情報

H222: 極めて可燃性の高いエアゾール
 H229: 高压容器：熱すると破裂のおそれ
 H315: 皮膚刺激
 H360: 生殖能または胎児への悪影響のおそれ
 H335: 呼吸器への刺激のおそれ
 H336: 眠気またはめまいのおそれ

3. 組成及び成分情報

化学物質・混合物の区別	混合物
成分及び含有量	石油系溶剤(25-45%)、鉱油(1-20%未満)、添加剤 1-10%未満)、 噴射剤(LPG)(40-60%)
化学式または構造式	企業秘密のため非公表
CAS No.	企業秘密のため非公表

4. 応急措置

吸入した場合：	新鮮な空気のある場所に移動し、呼吸しやすい姿勢で休息させる。必要なら医師の手当を受ける。
飲み込んだ場合：	口をすすぐ。無理に吐かせない。医師の手当を受ける。
眼に入った場合：	水でよく洗う。コンタクトレンズを装着している場合、固着してなければ外す。十分、洗浄後、医師の手当を受ける。
皮膚にかかった場合：	水と石けんで十分、洗う。衣類が濡れた場合、直ちに着替える。濡れた衣類

可燃性	あり
安定性	安定
反応性	強酸化剤との接触を避ける。

11. 有害性情報

急性毒性	経口	LD ₅₀ >5000mg/kg (ラット)
	経皮	LD ₅₀ >5000mg/kg (ラット)
	吸入(ミスト)	LD ₅₀ =5mg/L(4h) (ラット)
慢性毒性	混合物の分類に基づき危険有害性区分を分類した。	
刺激性	混合物の分類に基づき危険有害性区分を分類した。	
感受性	有用なデータなし	
発がん性	IARC ではグループ 3 に分類。	
変異原性	有用なデータなし	
生殖毒性	混合物の分類に基づき危険有害性区分を分類した。	

12. 環境影響情報

分解性、蓄積性、魚毒性：有用なデータなし

13. 廃棄上の注意

廃棄物処理法に従って自ら処理するか、産業廃棄物処理業者、もしくは地方公共団体がその処理を行っている場合、そこに委託して処理する。

14. 輸送上の注意

国連番号 1950
 品名 エアゾール
 国連分類 クラス 2.1
 輸送時には「取扱いおよび保管上の注意」の項に記載した内容に留意するほか容器に漏洩、破損のないことを確かめ、荷崩れを起こさないよう確実に積み込む。さらに関連法令に従った措置も講じる。

15. 適用法令

消防法 第 4 類第 2 石油類 危険等級Ⅲ
 労働安全衛生法 通知対象物：鉱油、ブタン
 表示対象物：鉱油、ブタン
 P R T R 法 非該当
 廃棄物の処理および清掃に関する法律 産業廃棄物規制（拡散、流出の禁止）

16. その他

参考文献 1.化学品の分類及び表示に関する世界調和システム(GHS) 改訂 8 版 (2019)
 2.日本規格協会 JIS Z 7252:2019、JIS Z 7253:2019
 3.独立行政法人 製品評価技術基盤機構(nite) [GHS 関連情報]
 4.各原料の SDS

注意事項 この安全データシート(SDS)は入手可能なデータをもとに通常の取り扱いを想定して作成したものです。
 SDS は安全の保証を約束するものではありません。
 取扱者は状況に応じて使用してください。
 SDS の内容は新たな知見により予告なく変更することがあります。