

作成日 2016年01月20日

改訂日 -

安全データシート (SDS)

1. 化学品及び会社情報

製品名： オルデフォーム FC-130
 会社名： オルガノ株式会社
 住所： 東京都江東区新砂 1-2-8
 担当部門： 機能商品事業部
 電話番号： 03-5635-5214
 FAX 番号： 03-3699-7244
 推奨用途及び使用上の制限： 消泡剤

2. 危険有害性の要約

GHS分類

物理化学的危険性：	爆発物	： 分類対象外
	可燃性又は引火性ガス (化学的に不安定なガスを含む)	： 分類対象外
	エアゾール	： 分類対象外
	支燃性又は酸化性ガス	： 分類対象外
	高压ガス	： 分類対象外
	引火性液体	： 区分外
	可燃性固体	： 分類対象外
	自己反応性化学品	： 分類対象外
	自然発火性液体	： 区分外
	自然発火性固体	： 分類対象外
	自己発熱性化学品	： 区分外
	水反応可燃性化学品	： 区分外
	酸化性液体	： 分類できない
	酸化性固体	： 分類対象外
	有機過酸化物	： 分類対象外
	金属腐食性化学品	： 分類できない
健康に対する有害性：	急性毒性（経口）	： 分類できない
	急性毒性（経皮）	： 分類できない
	急性毒性（吸入：ガス）	： 分類対象外
	急性毒性（吸入：蒸気）	： 分類対象外
	急性毒性（吸入：粉じん）	： 分類対象外
	急性毒性（吸入：ミスト）	： 分類できない
	皮膚腐食性及び刺激性	： 分類できない
	眼に対する重篤な損傷 又は眼刺激性	： 分類できない
	呼吸器感作性	： 分類できない
	皮膚感作性	： 分類できない
	生殖細胞変異原性	： 分類できない
	発がん性	： 分類できない
	生殖毒性	： 分類できない
	特定標的臓器毒性（単回ばく露）	： 分類できない
	特定標的臓器毒性（反復ばく露）	： 分類できない
	吸引性呼吸器有害性	： 分類できない
環境に対する有害性：	水生環境有害性（急性）	： 分類できない

水生環境有害性（長期間） : 分類できない
 オゾン層への有害性 : 分類できない

GHSラベル要素

絵表示又はシンボル : 該当なし
 注意喚起語 : 該当なし
 危険有害性情報 : 該当なし

- 注意書き： 【安全対策】 ・使用前に安全データシート(SDS)を入手し、全ての安全注意を理解するまで取り扱わないこと。
 ・保護手袋/保護衣/保護眼鏡/保護面を着用すること。
 ・取扱い後はよく手を洗い、うがいをする事。
 ・この製品を使用する時に、飲食または喫煙をしないこと。
 ・汚染された作業衣は作業場から出さないこと。
 ・環境への放出を避けること。
- 【応急措置】 ・飲み込んだ場合：口の中に残ったものは取り除き、直ちに医師の診断を受ける。
 ・吸入した場合：（該当せず）
 ・皮膚や衣服に付着した場合：乾いた布等で拭き取った後、石鹼水でよく洗う。
 ・眼に入った場合：直ちに清浄な流水で15分以上洗眼する。刺激感が残るようであれば医師の診断を受ける。
 ・漏出物は回収すること。
 ・ばく露又はばく露の懸念がある場合、異常がある場合：医師の診断/手当てを受けること。
 ・汚染された衣服を脱ぎ、再使用する場合には十分洗濯をすること。
- 【保管】 ・通気の良い場所で容器を密閉し、冷暗所密栓保管。
 【廃棄】 ・内容物や容器を、都道府県知事の許可を受けた専門の廃棄物処理業者に業務委託すること。
 【その他】 ・目的用途以外に使用しないでください。

3. 組成及び成分情報

単一化学物質・混合物の区別 : 混合物
 化学名又は一般名 等 : 次の通り

成分名(別名)	濃度 (%)	化学式	官報公示整理番号		CAS No.
			化審法	安衛法	
シリコン系化合物	非公開	非公開	非公開	既存	非公開

4. 応急措置

吸入した場合 : (該当せず)
 皮膚に付着した場合 : 乾いた布等で拭き取った後、石鹼水でよく洗う。
 目に入った場合 : 直ちに清浄な流水で15分以上洗眼する。刺激感が残るようであれば医師の診断を受ける。
 飲み込んだ場合 : 口の中に残ったものは取り除き、直ちに医師の診断を受ける。

5. 火災時の措置

消火剤 : 散水等。周囲の火災状況に応じて適切な消火剤を使用する。
 使ってはならない消火剤 : 情報なし
 火災時の特有の危険有害性 : 特記事項なし

- 特有の消火方法 : 特記事項なし
 消火を行う者の保護 : 消火作業の際には適切な呼吸用保護具を着用し、煙の吸入を避ける。

6. 漏出時の措置

- 人体に対する注意事項 : 作業の際には適切な保護具を着用する。
 環境に対する注意事項 : 漏出物を河川や下水に直接流してはいけない。
 封じ込め及び浄化の方法・機材 : 吸収材に吸収させて回収する。

7. 取扱い及び保管上の注意

- 取扱い
 注意事項 : 眼と、長時間の皮膚への接触回避。
 技術的対策 : 取扱い場所の近くに、洗眼及び身体洗浄のための設備を設置する。
- 安全取扱い注意事項 : 作業場の換気を十分行う。
 保護眼鏡、保護手袋等の適切な保護具を着用。
 取扱い後は、手、顔等をよく洗い、うがいをする。
- 接触回避 : 情報なし
- 保管
 混触禁止物質 : 情報なし
 適切な保管条件 : 冷暗所密栓保管
 避けるべき保管条件 : 凝固しないよう 0 以下を避ける。
 容器包装材料 : 情報なし

8. 暴露防止及び保護措置

- 管理濃度 : 設定されていない
 許容濃度 : 日本産業衛生学会 : 設定されていない(2008年版)
 ACGIH : 設定されていない(2005年版)
- 設備対策 : 洗眼設備
- 保護具
 手の保護 : 不浸透性(耐薬品、耐油、耐溶剤)保護手袋
 目の保護 : 側板付き保護眼鏡(必要によりゴーグル型保護眼鏡)
 皮膚及び身体の保護 : 不浸透性の保護衣(ブーツ、エプロンあるいは全身保護服)
- 衛生対策 : 取り扱い後は、手、顔等をよく洗い、うがいをする。

9. 物理的及び化学的性質

- 外観 : 乳白色液体
 臭い : 微臭
 pH : 約 7.5 (1%水溶液)
 融点・凝固点 : データなし
 沸点・初留点及び沸騰範囲 : 沸点 100 (水)
 引火点 : 該当せず
 爆発範囲 : 該当せず
 蒸気圧 : データなし
 蒸気密度 : データなし
 比重 : 約 1.01 (25)
 溶解性 : 水に分散
 オクタール/水分係数 : データなし
 自然発火温度(発火点) : データなし
 分解温度 : データなし

10. 安定性及び反応性

安定性	: 通常の取扱いでは安定。
危険有害反応可能性	: 情報なし
避けるべき条件	: 情報なし
混触危険物質	: 情報なし
危険有害な分解生成物	: 情報なし

11. 有害性情報

急性毒性	: データなし
皮膚腐食性・刺激性	: データなし。 弱い刺激性を示す可能性あり。
眼に対する重篤な損傷 / 刺激性	: データなし。 刺激性を示す可能性あり。
呼吸器皮膚感作性 / 皮膚感作性	: データなし
生殖細胞変異原性	: データなし
発がん性	: データなし
生殖毒性	: データなし
特定標的臓器 / 全身毒性 (単回ばく露)	: データなし
特定標的臓器 / 全身毒性 (反復ばく露)	: データなし
吸引性呼吸器有害性	: データなし

12. 環境影響情報

生体毒性(魚毒性、その他)	: 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
土壤中の移動性	: データなし

13. 廃棄上の注意

残余廃棄物	: 産業廃棄物として都道府県知事の許可を受けた専門の産業廃棄物処理業者に委託処理する。
汚染容器・包装	: 空容器を廃棄する場合は、内容物を完全に除去した後に処理する。

14. 輸送上の注意

国際規制	
海上規制情報	: IMOの規則に従う。
航空規制情報	: ICAO / IATAの規則に従う
国内規制	
陸上規制情報	: 特記事項なし。
海上規制情報	: 船舶安全法に定められている運送方法に従う。
航空規制情報	: 航空法に定められている運送方法に従う。
国連分類 / 国連番号	: 非該当
特定の安全対策及び条件	: 漏洩注意。容器損傷注意。
緊急時応急措置	: 非該当
指針番号	

15. 適用法令

化学物質排出把握管理促進法	: 非該当	第1種指定化学物質: 非該当 第2種指定化学物質: 非該当
消防法	: 非該当	
毒物及び劇物取締法	: 非該当	
労働安全衛生法	: 第57条の2、通知対象物: No.311:シリカ = 1%未満	
化審法	: 規制対象物質に非該当	

16. その他の情報

- ・本データシートは、製品の安全な取扱いのための情報として、現時点で入手できる情報に基づいて作成しておりますが、情報の正確性や完全性を保証するものではありません。
- ・本データシートは、新たな知見に基づき改訂されることがあります。
- ・本データシートは、本製品用途における通常の取扱いを対象としたものであり、特殊な取扱いの場合は用途・用法に則した安全対策を実施してください。
- ・本データシートは日本国内向けに作成したものです。
日本以外で使用する場合は、その国での法律・規制等を確認してください。