



安全データシート GARD OLEO 60

1: 化学品及び会社情報

製品特定名

製品名 GARD OLEO 60

化学品の推奨用途及び使用上の制限

特定された用途 Hot Melt Cleaner

安全データシートの供給者の詳細

供給者 LARRAGARD LIMITED
Chapel Lane
Heckmondwike
West Yorkshire
WF16 9JP
Tel : +44 (0) 1924 403550
Fax : +44 (0) 1924 400999
Email : technical@gardchemicals.com

緊急連絡電話番号

緊急連絡電話番号 Tel : +44 (0)1924 403550 (Office Hours)

2: 危険有害性の要約

化学物質又は混合物の区別

物理化学的危険性 区分外

健康有害性 区分外

環境有害性 区分外

GHS ラベル要素

危険有害性情報 NC 区分外

Contains

他の危険有害性

Hazard id 2a

Hazard ID 2A

"Hazard ID 2A"

Hazard

3: 組成及び成分情報

混合物

成分に関する注記事項 無害な成分の混合物

4: 応急措置

応急措置の説明

GARD OLEO 60

一般情報	直ちに汚染された衣類を取り除き皮膚を石鹼と水で洗うこと。
吸入	被災者を空気の新鮮な場所に移して暖かく保ちながら呼吸しやすい姿勢で休息させること。無理に吐かせないこと。何らかの不快感が続く場合には医師の手当てを受けること。
経口摂取	無理に吐かせないこと。口を水で十分にすすぐこと。直ちに医師の手当てを受けること。肺に誤嚥し、化学性肺炎を引き起こすことがあります。
皮膚接触	皮膚を石鹼と水で十分に洗うこと。何らかの不快感が続く場合には医師の手当てを受けること。
眼接触	コンタクトレンズがあれば取り外し瞼を大きく広げること。少なくとも15分間洗い続けた後に医師の手当てを受けること。

5: 火災時の措置

消火剤

適切な消火剤 二酸化炭素 (CO₂)。粉末消火剤。粉末。泡消火剤。

使ってはならない消火剤 火災を広げるので棒状水を消火剤として使用しないこと。

化学品から生じる特定の危険有害性

有害燃焼副産物 可燃性液体。肺に誤嚥し、化学性肺炎を引き起こすことがあります。温度>引火点: 火災/爆発の危険が増加する。

消火を行う者の保護

消火を行う者を保護するための特別な保護具 陽圧自給式呼吸器 (SCBA) および適切な保護衣を着用すること。

6: 漏出時の措置

人体に対する注意事項、保護具及び緊急時措置

人体に対する注意事項 流出の近くでは喫煙、火花またはその他の着火源は厳禁。この安全データシートの項目8に記載の防護衣を着用すること。不要な人員および保護されていない人員を抽出物から遠ざけること。床およびその他の表面が滑べりやすくなる場合があるので注意すること。

環境に対する注意事項

環境に対する注意事項 環境汚染を避けるために、適切な容器を使用すること。

封じ込め及び浄化の方法及び機材

浄化方法 砂、土またはその他の不燃材料で流出物を封じ込めて吸収させること。

7: 取扱い及び保管上の注意

安全な取扱いのための予防措置

使用上の予防措置 この製品を使用するときに、飲食又は喫煙をしないこと。特別な衛生基準は推奨されていないが化学製品を取り扱う際には常に優良個人衛生基準を遵守しなければならない。取り扱い温度: > 10°C融点

混触禁止物質を含む、安全な保管条件

保管上の予防措置 密封した、元の容器で乾燥した涼しい場所に保管すること。熱、火花および裸火から遠ざけること。次の物質から遠ざけて保管すること: 強酸。強い基盤。

特定最終用途

特定最終用途 この製品の意図された使用は項目1で詳しく述べられている。

8: ばく露防止及び保護措置

ばく露防止

GARD OLEO 60

保護具



眼 / 顔面の保護

リスク評価により眼に接触する可能性が指摘された場合には適切な規格に適合した保護眼鏡を着用しなければならない。次の保護具を着用しなければならない：化学物質飛沫ゴーグルまたは保護面。

手の保護

保護手袋を着用すること。

その他の皮膚及び身体の保護

接触する場合にはエプロンまたは防護衣を着用すること。

呼吸器の保護

換気が不十分な場合、適切な呼吸用保護具を着用する。

9：物理的及び化学的性質

物理的及び化学的性質に関する情報

外観	液体。
色	帯黄色。帯褐色。帯赤色。
臭い	かすかな臭い。
初留点及び沸騰範囲	ca.350°C
引火点	ca.170 (ASTM D92)°C
バルク密度	ca.876 kg/m ³ @ 20°C
自己発火温度	300°C
揮発性有機化合物	VOCフリー/免除

10：安定性及び反応性

反応性	次の物質は製品と反応するおそれがある：酸化性物質。還元剤。
安定性	標準周囲温度および推奨条件で使用した場合は安定。
危険有害性反応危険性	自己発火は、製品を濡らしたポロ布を使用した自動酸化によって発生する可能性があります。重合は180°C以上で起こります
避けるべき条件	熱、火花およびその他の着火源を避けること。作業区域内は禁煙。
危険有害な分解生成物	熱分解または燃焼した製品は次の物質を含むおそれがある：炭素酸化物。

11：有害性情報

有害性情報

毒物学的影響	分類できない。
--------	---------

12：環境影響情報

毒性	データなし。
残留性・分解性	
残留性・分解性	データなし。
生体蓄積性	

GARD OLEO 60

生体蓄積性 データなし。

土壤中の移動性

移動性 データなし。

他の有害影響

他の有害影響 データなし。

13: 廃棄上の注意

廃棄上の注意

廃棄方法 廃棄物をラベルの貼られた、密閉容器に入れること。現地の廃棄物管理当局の規定に従い認可された廃棄物廃棄物投棄地点に廃棄物を廃棄すること。

14: 輸送上の注意

一般事項 製品は危険物の輸送に関する国際規則 (IMDG、IATA、道路輸送/鉄道輸送) の適用範囲に含まれない。

国連番号

該当しない。

品名 (国連輸送名)

該当しない。

国連分類 (輸送における危険有害性クラス)

輸送警告標識は要求されない。

容器等級

該当しない。

海洋汚染物質

環境有害物質 / 海洋汚染物質

該当せず。

使用者のための特別予防措置

該当しない。

MARPOL73/78 附属書II及び 該当しない。

IBCコードによるばら積み輸送

15: 適用法令

16: その他の情報

GARD OLEO 60

一般情報

Quality Assurance: Larragard Limited, Conforms to ISO 9001 : 2015 Cert. No. 14130209

Environmental Standard: Larragard Limited, Conforms to ISO 14001 : 2015 Cert No. 14124144

Occupational Health and Safety Management Systems: Larragard Limited, Conforms to OHSAS 18001 : 2007 Cert No. 14124145

NOTE: LARRAGARD LIMITED HAS SUPPLIED FULL INGREDIENT INFORMATION TO ALLOW NSF ASSESSMENT.

改訂日

2020/04/01

改訂版

2

更新日

2019/08/06

SDS番号

10542

推奨されない用途：製品は、本来の用途以外の目的で使用しないでください。指示を避けるための取り扱い、保管、条件は常に守らなければなりません。この情報は明示されている特定の物質のみに関連するものでありこの物質を他の何らかの物質と併用したり何らかのプロセスに使用した場合には有効でない場合があります。上記の情報は、弊社の知識および確信のおよぶ限り、標示されている日付の時点において正確かつ信頼性の高い情報です。しかしながら、その精度、信頼性または完全性に関して一切の保証、補償あるいは表明をするものではありません。各自の特定用途に対する上記情報の適合性に関して確認を行うことは使用者の責務です。