

安全データシート (SDS)

作成 2004年 2月 12日
最終改訂 2022年 4月 8日

1.【化学物質等及び会社情報】

製品

製品の名称 ナチュラルハニークリーム

供給者情報

会社名 アルタン株式会社

住所 東京都大田区東糞谷3-11-10
マーケティング室 開発企画課

電話番号 03-3743-5705

FAX番号 03-3743-5706

緊急連絡先 同上

2.【危険有害性の要約】

GHS分類

物理化学的危険性・健康有害性・環境有害性の全項目について、
分類できない、または区分に該当しないである。

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【一般的注意書き】

医学的な助言が必要な時には、製品容器やラベルを持っていくこと。
子供の手の届かないところに置くこと。
使用前にラベルをよく読むこと。

GHS分類に該当しないその他の危険有害性

製剤としての試験データは存在しないが、可燃性の原料を使用しているため、
火気に注意すること。

国/地域情報

国内法で規定のある場合、並びに、地域で規定のある場合はその規定に従う。

3.【組成・成分情報】

単一製品・混合物の区別 混合物
成分及び含有量

化学名	含有量(wt%)	CAS No.	化審法番号	労働安全衛生法	PRTR法
部分水添ナタネ油	非公開	-	-	通知対象外物質	非該当
ミツロウ	非公開	8012-89-3	-	通知対象外物質	非該当
パルミチン酸	非公開	57-10-3	(2)-608	通知対象外物質	非該当
トリ(カプリル/カプリン酸) グリセリル	非公開	65381-09-1	-	通知対象外物質	非該当
ミスチン酸ポリグリセリル -2	非公開	74504-63-5	(7)-1145	通知対象外物質	非該当

(カプリル/カプリン/ヤシ脂 脂肪酸)グリセリル	非公開	26402-22-2	(2)-669	通知対象外物質	非該当
乳酸	非公開	598-82-3	(2)-1369	通知対象物質	非該当
パルミチン酸アスコルビル	非公開	137-66-6	(5)-63	通知対象外物質	非該当

4.【応急処置】

吸入した場合	空気の新鮮な場所に移し、安静にさせること。 気分が悪い場合は医師の手当てを受けること。
飲み込んだ場合	口をすすぐこと。 気分が悪い場合は医師の手当てを受けること。
目に入った場合	眼をこすったり固く閉じたりしないで、直ちに多量の清浄な水で15分以上まぶたの隅々まで洗い流す。必要ならば眼科医の手当てを受けること。
皮膚に付着した場合	皮膚に炎症・刺激を生じたときは医師の手当てを受けること。

5.【火災時の措置】

消火剤	粉末消化薬剤、泡消化薬剤、二酸化炭素、砂
使ってはならない消化剤	棒状放水
火災時の特有の危険有害性	火災によっては刺激性または毒性のガスを発生する恐れがある。
特有の消化方法	消火作業は可能な限り風上から行なう。 関係者以外は安全な場所に退去させる。 周辺火災の場合に移動可能な容器は、速やかに安全な場所に移す。 火災発生場所の周辺に関係者以外の立ち入りを禁止する。 周囲の設備などの輻射熱による温度上昇を防止するため、 水スプレーにより周囲を冷却する。
消化を行う者の保護	消化の際は適切な保護具(空気呼吸器・化学用保護衣)を着用する。

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	回収が終わるまで充分な換気を行なうこと。 適切な保護具を着用すること。 着火した場合に備えて、消火用器材を準備すること。
環境に対する注意事項	流出した製品が河川等に排出され、環境への影響を起こさないようにすること。
回収、中和、封じ込め及び浄化の方法	少量の場合は布等で拭取る。 多量の場合はかき集めて容器に回収する。 回収後残留物はおがくず、土砂などに吸着させる。
二次災害の防止法	近傍に存在するすべての発火源を速やかに取り除くこと。

7.【取り扱い及び保管上の注意】

取扱い	火気に注意すること。 製品記載の使用上の注意をよく読み、用途以外に使用しないこと。
保管	幼児の手の届かない所に置くこと。 直射日光を避け、40℃以上になる場所に保管しないこと。 容器を密栓して保管すること。

8.【暴露防止及び保護措置】

管理濃度及び許容濃度	設定なし
設備対策	適切な換気のある場所で取り扱うこと。

9.【物理的及び化学的性質】

状態	ロウ状固体
色	白色
臭い	わずかなロウ臭
pH	データなし
沸点	データなし

融点	データなし
分解温度	データなし
引火点	データなし
自然発火温度	データなし
引火または爆発範囲	データなし
蒸気圧	データなし
蒸気密度	データなし
比重	データなし
溶解度	水に不溶
n-オクタノール/水分 配係数	データなし
その他	-

10.【安定性及び反応性】

安定性

通常の保管・取扱い条件においては安定である。

避けるべき条件

製品を融点以上に加熱すると分離及び溶出する。

危険有害な分解生成物

記載すべき情報はない。

11.【有害性情報】

以下に記載する以外のGHS項目についてはデータが不足のため分類できないか、区分に該当しないであった。

急性毒性 経口 製品としてのデータがないため、使用原料の加算式判定を行なったところ
ATE_{mix} > 5000mg/kgとなり、区分に該当しないとした。

皮膚腐食性・刺激性 原料として皮膚腐食性・刺激性が区分2の成分を1%以上使用しているため、
区分3となるが、毒性未知の成分を90%以上含むため分類できないとした。

眼に対する重篤な損傷・眼刺激

原料として眼に対する重篤な損傷・眼刺激が区分2aの成分を10%以下
使用しているため、区分外となるが、毒性未知の成分を90%以上を含むため、
分類できないとした。

12.【環境影響情報】

データなし

13.【廃棄上の注意】

内容物・容器を廃棄する際は地方・国の規則に従うこと。

中身及び容器の廃棄は都道府県知事の許可を受けた産業廃棄物の処理業者に依頼すること。

14.【輸送上の注意】

荷役作業は丁寧にいき、容器を破損しないように取り扱う。

運搬に際しては容器を40℃以下に保ち、転倒、落下並びに損傷がないように積込み、荷崩れの
防止を確実にを行う。

国連分類 非該当

国連番号 非該当

国内規制

陸上輸送 消防法、労働安全衛生法などの記載に従う。

海上輸送 船舶安全法の記載に従う。

航空輸送 航空法の記載に従う。

15.【適用法令】

労働安全衛生法 通知対象物質(乳酸)

薬事法 化粧品

16.【その他の情報】

記載内容の問い合わせ先

アルタン株式会社

住所 東京都大田区東糀谷3-11-10

担当部門 マーケティング室

電話番号 03-3743-5705

FAX番号 03-3743-5706

改訂履歴

作成	2004年	2月	12日
改訂	2006年	1月	7日
改訂	2012年	6月	8日
改訂	2016年	4月	28日
最終改訂	2022年	4月	8日

注意

- ・この情報は新しい知見及び試験等により改正されることがあります。
- ・記載内容は現時点で入手できた資料や情報に基づいて作成しておりますが、情報の正確さ、完全性を保証するものではありません。
- ・注意事項は通常の実用を前提としたものですが、特別な取扱いをする場合には、新たな用途・用法に適した安全対策を講じた上で実施願います。
- ・すべての化学品には未知の有害性があり得るため、取扱いには細心の注意が必要です。
- ・ご使用者各位の責任において、安全な使用条件を設定くださるようお願い申し上げます。