Safety Data Sheet 製品安全データシート MH Lip/MH リップ

The date of issue: Nov. 25, 2016 発行日: 2016年11月25日 The date of devision Dec. 13. 2024

1. PRODUCT AND COMPANY IDENTIFICATION 製品及び会社情報

Product name

MH Lip

製品名

MH リップ

Company name

Taiyo Pharmaceutical Co., Ltd.

会社名

大洋製薬株式会社

Address 住 所

3-14-16 Hongo, Bunkyo-ku, Tokyo, Japan 113-0033 〒113-0033 東京都文京区本郷3丁目14-16

Department in charge

担当部門

Customer Consultation of Taiyo Pharmaceutical Co., Ltd.

Telephone number

お客様相談窓口

03-3818-4328

電話番号

03-3818-4328

Recommended use of the product and restrictions on use

Cosmetic 化粧品

推奨用途及び使用上の制限

2. HAZARDS IDENTIFICATION 危険有害性の要約

GHS CLASSIFICATION/GHS 分類

· Classification year

2008

· 分類実施年

2008年

· Health Hazards

Serious eye damage • eye irritation Category 2 B

・健康に対する有害性

眼に対する重篤な損傷性 区分2B

GHS LABEL ELEMENTS/GHS ラベル表示

• Pictographs or Symbols

Not Applicable

・絵表示又はシンボル

該当なし

· Signal Word

Warning

· 注意喚起語

警告

HAZADOUS INFORMATION/危険有害性情報

· Health Hazards

H320 Eye irritation

·健康有害性

H320 眼刺激

INSTRUCTIONS/注意書き

· Handling

Do not handle until all safety precautions have been read and understood.

Do not eat, drink or smoke when using this product.

Wash hands thoroughly after handling.

Wear heat-resistant protective equipment when handling heated and

molten materials.

取扱い

全ての安全注意を読み理解するまで取り扱わないこと。 この製品を使用する時に、飲食または喫煙をしないこと。

取扱い後は手をよく洗うこと。

加熱溶融したものを取扱う場合は耐熱保護具を着用のこと。

· First aid measures

Refer to the "4 .Emergency"

· 応急措置

4. の応急措置を参照のこと。

· Storage

Storage it sealed in a cool, dark and good place of ventilation avoid the sunlight.

保管

直射日光を避け、通気の良い冷暗所に密栓して保管する。

· Disposal

Dispose of content or a container according to a rule of a country,

the metropolis and districts.

• 廃棄

内容物、容器は国又は都道府県の規則に従って廃棄すること。

COUNTRY/ AREA INFORMATION / 国・地域情報 ― ― ―

3. COMPOSITION / INFORMATION ON INGREDIENTS

組成及び成分情報

SINGLE SUBSTANCE OR COMPOUND/単一製品・混合物の区別

COMPOUND (Components: Petrolatum (>80.0%), MANUKA HONEY)/

混合物 (構成成分: ワセリン(>80.0%), マヌカハニー)

CHEMICAL NAME/化学名又は一般名

成分名	Petrolatum	Honey
日本語名	ワセリン	ハチミツ
英語名	Petrolatum	Honey
分子式	****	****
CAS番号	8009-03-8	8028-66-8
化審法官法整理番号	****	****
化管法管理番号	****	****
国連番号	****	****
EC番号	232-373-2	****

HAZARDOUS INGREDIENTS/危険有害成分

- · Not Applicable
- ・該当なし

4. FIRST-AID MEASURES 応急措置

SKIN CONTRACT/皮膚に付着した場合

- If the melted contents by heating would have attached to the skin, cool the affected part with ice immediately and receive a medical consultation.
- ・加熱溶解したものが皮膚に付着した時は直ちに患部を冷水で冷やし、医師を受診すること。

EYE CONTACT/眼に入った場合

- If this product contaminates the eye, rinse eyes under gently running water for more than 15mins. Start rinsing the eyes as immediately as possible and wash it away completely. When you would wear the contact lens, take out of the contact lens and wash the eyes. Seek medical attention if adverse effect of irritation would be continued.
- ・直ちに多量の水道水で眼の隅々まで15分以上洗い流す。寸秒でも早く洗浄を始め、完全に 洗い流す必要がある。コンタクトレンズ着用者は、容易に外せる場合は外し、洗い続けるこ と。刺激が続く場合は医師を受診すること。

ANTICIPATED ACUTE SYMPTOM AND DELAYED SYMPTOMS

/予想される急性症状及び遅発性症状

- · Not Applicable
- 該当なし

5. FIRE-FIGHTING MEASURES 火災時の措置

Take a same fire extinguishing method as for oil fires because this product is flammable. 本品は可燃性である為、油火災と同様の消火剤、消火方法をとる。

EXTINGUISHING MEDIA/消火剂

- · A small fire (CO₂, Powdery extinguishing agent, Foam fire extinguisher, Dry sand)
- ・小火災 (二酸化炭素, 粉末消火剤, 泡消火剤, 乾燥砂)
- · A conflagration (Foam fire extinguisher, Sprinkling water, Mist water)
- ・大火災(泡消火剤,散水,噴霧水)

PROHIBITED MEDIA/使ってはならない消火剤

- · No information
- 情報なし

SPECIFIC METHODS OF FIRE FIGHTING/特有の消火方法

- Move container from fire area if it can be done without risk. Use water to keep fire-exposed containers cool and disperse vapors
- ・危険でなければ火災区域から容器を移動する。移動不可能な場合は容器及び周辺に散水して 冷却する。

PROTECTION FOR FIRE-FIGHTERS/消火を行う者の保護

- Fiters should wearer protective clothing, respirator, rubber boots and fireproof chlothing. And should work from the windward side.
- ・消火作業に際しては、防護衣、空気呼吸器、ゴム長靴、防火服を着用する。消火活動は風上から行う。

6. ACCIDENTAL RELEASE MEASURES 漏出時の措置

PERSONAL PRECAUTIONS・PERSONAL PROTECTIVE EQUIPMENTS and EMERGENCY MEASURES/人体への注意事項・保護具及び緊急時措置

- Wear appropriate personal protective equipments (Protective glasses, protective gloves, protective clothing, protective shoes, etc.) when clean-up working, avoid to adhere the spray etc. to the skin and to inhale the gases.
- ・作業の際には、適切な防護具(保護眼鏡、保護手袋、保護衣、保護靴など)を着用し、飛沫等 が皮膚に付着したり、ガスを吸入しないようにする。

ENVIRONMENTAL PRECAUTIONS/環境への注意事項

- Dispose of soiled things and collected waste promptly according to the related regulations.
- ・付着物、回収物などは、関係法規に基づき速やかに処分する。

REMOVING AND RECOVERING METHOD/除去回収方法

- · Gather up, pack in a bag and dispose. Carefully collect remnant and move to a safe place.
- ・掃き集め、袋に入れ、廃棄に備えて保管する。残留分を注意深く集め、安全な場所に移す。

7. HANDLING AND STORAGE 取扱い及び保管上の注意

HANDLING/取扱い

· TECHNIQUE MEASURES/技術的対策

Do the equipment of countermeasures listed in the exposure measures and prevention measures and wear the appropriate tool of protection. 「ばく露防止及び保護措置」に記載の設備対策を行い、保護具を着用する。

· PRECAUTION/注意事項

Do not handle until all safety precautions have been read and understood. 全ての安全注意を読み理解するまで取り扱わないこと。

Do not eat, drink or smoke when using this product. この製品を使用する時に、飲食または喫煙をしないこと。

Wash hands thoroughly after handling. 取扱い後は手をよく洗うこと。

Wear heat-resistant protective equipment when handling heated and molten materials. 加熱溶融したものを取扱う場合は耐熱保護具を着用のこと。

STORAGE/保管

· STORAGE CONDITION/保管条件

Storage it sealed in a cool, dark and good place of ventilation avoid the sunlight. 直射日光を避け、通気の良い冷暗所に密栓して保管する。

8. EXPOSURE CONTROLS / PERSONAL PROTECTION

暴露防止及び保護措置

CONTROL PARAMETERS/管理濃度·許容濃度

- · No Setting
- 未設定

EQUIPMENT COUNTERMEASURES/設備対策

- · Keep away from heat, hot surfaces, sparks, open flames and other sources of ignition. No smoking.
- ・熱、高温のもの、火花、裸火および他の着火原から遠ざけること。禁煙。

TOOL OF PROTECTION/保護具

Depending on the situation such as a heating fusion, use the protector measures in the followings.
 Goggles-type protection, rubber gloves for protection (neoprene materials)
 Protective tool for breathing-gas mask for organic gas, breathing apparatus,
 supplied air respirator, etc.

Safety clothing (neoprene materials)-impermeable protection clothes, an apron and boots, etc.

・加熱溶融するなど状況に応じ、下記防護具を使用する。

保護眼鏡―ゴーグル型、保護用ゴム手袋(ネオプレン材) 呼吸用保護具―有機ガス用防毒マスク、空気呼吸器、送気式マスクなど。 保護衣(ネオプレン材)―不浸透性の保護服、前掛け、長靴など。

9. PHYSICAL AND CHEMICAL PROPERTIES 物理的及び化学的性質

PHYSICAL STATES, FORM・COLOR: PALE YELLOW, SEMISOLID, OINTMENT-LIKE MATERIAL 物理的状態、形状・色:微黄色の半固体状軟膏様物質

Odor: Weak Manuka Honey Odor	臭い:弱いマヌカハニー臭	
pH: neutral or weakly acidic	p H:弱酸性~中性	
Melting point/Solidifying point: No Data (Petrolatum: about 38∼54℃ Merck (14th, 2006), HSDB(2001))	融点・凝固点:データなし (ワセリン:約38~54℃ Merck (14th, 2006), HSDB(2001))	
Flash point : No Data	引火点:データなし	
Boiling point : no data	沸点:データなし	
Explosive limit (range) : no data (Petrolatum: 0.9 \sim 7 vol.%) (In the Air) (Estimate) ICSC (2002), ICSC (J) (2002)	爆発限界(範囲): データなし (ワセリン: 0.9~7vol.%) (空気中) (推定値) ICSC (2002), ICSC (J) (2002)	
Firing point : no data (Petrolatum:>290℃ ICSC (2002))	自然発火温度:データなし (ワセリン: >290℃ ICSC (2002))	
n-Octanol / water distribution coefficient : no data Petrolatum : log Pow >6 IUCLID (2000)	オクタノール/水分配係数:データなし ワセリン:logP。、>6 IUCLID (2000)	
Solubility :no data (Petrolatum: No dissolve in water:ICSC(J) (2002) hardly dissolve in glycerol, alcohol: (14th, 2006), HSDB(2001) Dissolve in chloroform, diethyl ether, carbon disulfide, oil Merck (14th, 2006), HSDB(2001))	溶解性:データなし (ワセリン: 水不溶 ICSC(J) (2002) グリセロール、アルコール不溶 : Merck (14th, 2006), HSDB(2001) クロロフォルム、エーテル、二硫化炭素、 油:可溶 Merck (14th, 2006), HSDB(2001))	

10. STABILITY AND REACTIVITY 安定性及び反応性

STABILITY/安定性

- It is stable under the normal condition.
- ・通常の取扱い条件下では安定である。

REACTIVITY/反応性

- · No data
- ・データなし

CONDITION TO AVOID/避けるべき条件

- · Sunlight
- ・日光
- · Heat, hot objects, sparks, open flames and other sources of ignition
- ・熱、高温のもの、裸火および他の着火原

SPECIAL FIRE AND EXPLOSION HAZARDS/危険有害な分解生成物

- · No data
- ・データなし

11. TOXICOLOGICAL INFORMATION 有害性情報

ACUTE TOXICITY/急性毒性

Not classified/分類できない

ORAL/経口

- · No data
- ・データなし

DERMAL/経皮

- · No data
- ・データなし

SKIN CORROSION·IRRITATION/皮膚腐食性·刺激性 Not cla

Not classified/区分外

- · Not classified
- 区分外
- If melted petrolatum had contacted with skin, it would have a risk of capable causing of burns.
- ・加熱溶解したものが付着すると火傷を起す危険性がある。

SERIOUS EYE DAMAGE・EYE IRRITATION/眼に対する重篤な損傷性・眼刺激性

Category 2B/区分2B

- Classification is not possible due to lack of data. However, petrolatum was evaluated to be slightly irritating in rabbits (IUCLID, (2000)), it was classified into Category 2B.
- ・データがなく分類できない。しかし、ペトロラタムはウサギにおいて、評価結果「slightly irritating」である(IUCLID, (2000))より区分2Bとした。

SKIN SENSITIZATION/皮膚感作性 Not classified/区分外

- · Not classified
- · 区分外

GERM CELL MUTAGENECITY/生殖細胞変異原性

Not classified/分類できない

- · No data
- ・データなし

CARCINOGENICITY/発がん性

Not classified/分類できない

- · Not classified
- ・データなし

REPRODUCTIVE TOXICITY/生殖毒性

Not classified/分類できない

- · No data
- ・データなし

SPECIFIC TARGET ORGAN TOXICITY/特定標的臟器毒性

Not classified/分類できない

Single exposure/単回ばく露

- · Not classified
- ・データなし

SPECIFIC TARGET ORGAN TOXICITY/特定標的臟器毒性

Not classified/分類できない

Repeated exposure/反復ばく露

- · Not classified
- ・データなし

12. ECOLOGICAL INFORMATION 環境影響情報

HAZARDOUS TO THE AQUATIC ENVIRONMENT SHORT TERM (Acute)

/水生環境有害性 短期(急性)

Not classified/分類できない

- · No data
- ・データなし

HAZARDOUS TO THE AQUATIC ENVIRONMENT LONG TERM (Chronic)

/水生環境有害性 長期(慢性) Not classified/分類できない

- · No data
- ・データなし

13. DISPOSAL CONSIDERATIONS 廃棄上の注意

On the occasion of the disposal, not to make any harm in the environmental health hygiene. 処理に際しては、環境保健衛生上の危害を生じる恐れのないようにする。

RESIDUES/残余廃棄物

- Waste disposal must be performed in accordance with regulatory authority, regulation and a standard of a local government.
- ・廃棄においては、関連法規ならびに地方自治体の基準に従うこと。

A POLLUTION CONTAINER AND PACKING/汚染容器及び包装

- Clean the container and recycle it or perform appropriate disposal according to the standard of the law concerned and the local government.
- ・容器は清浄にしてリサイクルするか、関連法規ならびに地方自治体の基準に従って適切な処分を 行う。空容器を廃棄する場合は、内容物を完全に除去すること。

14. TRANSPORT INFORMATION 輸送上の注意

United Nations classifications/国連分類

- · Not Applicable
- 非該当

International regulations/国際規制

- · Not Applicable
- ・非該当

Domestic regulations/国内規制

- · Not Applicable
- 非該当

SPECIFIC SAFETY MEASUREMENTS OF THE TRANSPORTATION AND CONDITION / 輸送の特定の安全対策及び条件

Make sure that the containers are not damaged or leaking, and load them carefully to prevent shocks, tipping, falling, or damage. Take measures to prevent the load from collapsing, and avoid direct sunlight during transportation. Do not load near other dangerous materials.

容器の破損、漏れがないことを確かめ、衝撃、転倒、落下、破損のないように積み込み、荷崩れ防止を確実に行い、輸送中は直射日光を避ける。他の危険物のそばに積載しない。

15. REGULATORY INFORMATION 適用法令

The Fire Service Act/消防法

- · Not Applicable (One of the ingredients, petrolatum falls under flammable materials and flammable solids.)
- ・非該当 (成分の一つであるワセリンが指定可燃物、可燃性固体類に該当する。)

Industry Safety and Health Law/労働安全衛生法

- · Schedule 2 of the Regulations, 581 Mineral oil
- ・規則別表第2の581 鉱油

Ship Safety Law/船舶安全法

- Not Applicable
- 非該当

Aviation Law/航空法

- · Not Applicable
- 非該当

Act on Prevention of Marine Pollution and Maritime Disasters

/海洋汚染及び海上災害の防止に関する法律

- · Not Applicable
- 非該当

Chemical substances management promotion Act/化学物質管理促進法

- · Not Applicable.
- 非該当

16. OTHER INFORMATION その他の情報

Website of "Ministry of Health Labour and Welfare"

厚生労働省ウェブサイト 職場の安全サイト

http://anzeninfo.mhlw.go.jp/index.html

http://anzeninfo.mhlw.go.jp/anzen/gmsds label/lab8009-03-8.html

National Institute of Technology and Evaluation

NITE Chemical Risk Information Platform (NITE-CHRIP)

独立行政法人 製品評価技術基盤機構 化学物質管理分野 NITE 化学物質総合情報提供システム http://www.nite.go.jp/chem/chrip/chrip_search/systemTop

Other references were listed in every data.

その他参考文献をデータ毎に記載した。

(Precautions of the entry contents)

Please pay attention to handling because this document doesn't contain all informations about applicable materials and reports for normal handling of it.

(記載内容の取扱いのご注意)

この資料は全ての情報を網羅しているものではなく、又、記載の注意事項は当該製品の通常の取扱いを対象とした情報提供であり、必ずしも安全性等の保証をなすものではありません。 取扱いには十分に注意して下さい。