

Nom commercial: Sheabutter	Version: 3 / CH remplace la version: 2 / CH	Date de révision: 15.05.2024 Date d'impression 15.05.24
----------------------------	--	--

RUBRIQUE 1: Identification de la substance/du mélange et de la société/l'entreprise

1.1. Identificateur de produit

Sheabutter
N° d'article 26640500

Identification de substance / produit

CAS-Nr. 194043-92-0

1.2. Utilisations identifiées pertinentes de la substance ou du mélange et utilisations déconseillées

Utilisation de la substance/préparation

Aliment, Production de produits cosmétique

1.3. Renseignements concernant le fournisseur de la fiche de données de sécurité

Adresse/fabricant

Hänseler AG
Industriestrasse 35
9100 Herisau
No. de téléphone 0041 (0)71 353 58 58
Adresse email de la personne sdb@haenseler.ch
responsable pour cette FDS

1.4. Numéro d'appel d'urgence

Switzerland :145 / Abroad +41 (0)44 251 51 51

RUBRIQUE 2: Identification des dangers ***

2.1. Classification de la substance ou du mélange

Information de produit volontaire conformément au format de données de sécurité
Le produit n'est pas classé comme dangereux selon règlement no 1272/2008.

2.2. Éléments d'étiquetage

Etiquetage selon le règlement (CE) no 1272/2008

Conformément au Règlement (CE) 1272/2008, le produit ne doit pas être impérativement étiqueté.

2.3. Autres dangers

La substance ne répond pas aux critères de classification PBT. La substance ne répond pas aux critères de classification vPvB. Cette substance n'a pas de propriétés de perturbation endocrinienne chez l'homme. Cette substance n'a pas de propriétés de perturbation endocrinienne chez les organismes non ciblés.

RUBRIQUE 3: Composition/informations sur les composants

Caractérisation chimique

Sheabutter

Autres ingrédients

Fats and glyceridic oils, shea butter

No. CAS 194043-92-0
Concentration

>= 95 %

Nom commercial: Sheabutter

Numéro de la matière: 266405

Version: 3 / CH

Date de révision: 15.05.2024

remplace la version: 2 / CH

Date d'impression 15.05.24

Le renvoi: [4]

Notent

[4] Information volontaire

RUBRIQUE 4: Premiers secours**4.1. Description des premiers secours****Indications générales**

Aucune mesure particulière.

En cas de contact avec la peau

Laver à l'eau et au savon.

En cas de contact avec les yeux

En cas de contact avec les yeux, rincer aussitôt sous un fort courant d'eau durant 15 minutes.

En cas d'ingestion

Pas de précautions spéciales.

RUBRIQUE 5: Mesures de lutte contre l'incendie**5.1. Moyens d'extinction****Moyen d'extinction approprié**

Produits extincteurs en poudre, Mousse, Dioxyde de carbone

Moyens d'extinction non-appropriés

jet d'eau.

5.2. Dangers particuliers résultant de la substance ou du mélangeLe produit est combustible. En cas d'incendie, il peut y avoir dégagement de: fumée; Oxyde de carbone (CO); Dioxyde de carbone (CO₂)**5.3. Conseils aux pompiers****Equipements spéciaux pour la protection des intervenants**

Utiliser un appareil respiratoire autonome.

RUBRIQUE 6: Mesures à prendre en cas de dispersion accidentelle**6.1. Précautions individuelles, équipement de protection et procédures d'urgence**

Eliminer les sources d'ignition et ventiler les locaux. Eviter le contact avec les yeux et la peau.

6.2. Précautions pour la protection de l'environnement

Ne pas rejeter dans les canalisations d'égout/les eaux superficielles/les eaux souterraines. Surface de l'eau : produit enlever de la plan d'eau par le serrage ou absorber par le matériel d'absorption (flottant)

6.3. Méthodes et matériel de confinement et de nettoyage

Collecter mécaniquement dans des récipients adéquats à fin d'élimination. Ramasser avec un produit absorbant les liquides (par ex. sable).

RUBRIQUE 7: Manipulation et stockage *****7.1. Précautions à prendre pour une manipulation sans danger****Conseils pour une manipulation sans danger**

Tenir à l'écart de la chaleur et des sources d'ignition.

7.2. Conditions d'un stockage sûr, y compris d'éventuelles incompatibilités

Nom commercial: Sheabutter		Date de révision: 15.05.2024
Numéro de la matière: 266405	Version: 3 / CH remplace la version: 2 / CH	Date d'impression 15.05.24

Exigences concernant les aires de stockage et les conteneurs

Conserver les récipients hermétiquement fermés, à l'abri de l'humidité.

Classes de stockage

Classe de stockage d'après TRGS 510	13
Classe de stockage (Suisse)	NG

Des matières solides non combustibles
Autres substances dangereuses solides
sans classification/étiquetage
dangereux

Information supplémentaire sur les conditions de stockage

Protéger du rayonnement direct du soleil. Protéger de l'action de la lumière. Garder les récipients bien fermés dans un endroit sec, frais et bien ventilé.

RUBRIQUE 8: Contrôles de l'exposition/protection individuelle**8.2. Contrôles de l'exposition****Protection respiratoire - Note**

N'est pas nécessaire

Protection des mains

N'est pas nécessaire

Protection des yeux

N'est pas nécessaire

Protection du corps

Ne pas requis.

RUBRIQUE 9: Propriétés physiques et chimiques**9.1. Informations sur les propriétés physiques et chimiques essentielles****État de la matière**

solide

Couleur

blanc

Odeur

caractéristique

Point de fusion

Remarque	non déterminé
----------	---------------

Point de congélation

Remarque	non déterminé
----------	---------------

Point d'ébullition ou point initial d'ébullition et intervalle d'ébullition

Valeur	>	350	°C
--------	---	-----	----

inflammabilité

non déterminé

Limite inférieure et supérieure d'explosion

Remarque	non déterminé
----------	---------------

Point d'éclair

Valeur	>	200	°C
--------	---	-----	----

Température d'inflammabilité

Remarque	non déterminé
----------	---------------

température de décomposition

Remarque	non déterminé
----------	---------------

valeur pH

Remarque	non déterminé
----------	---------------

Nom commercial: Sheabutter	Version: 3 / CH remplace la version: 2 / CH	Date de révision: 15.05.2024 Date d'impression 15.05.24
----------------------------	--	--

Viscosité

Remarque non déterminé

solubilité(s)

huile	soluble
Remarque	
éthanol	soluble
Remarque	

Coefficient de partage n-octanol/eau (valeur log)**Sheabutter**

Remarque N'est disponible

Pression de vapeur

Remarque non déterminé

Densité et/ou densité relative

Remarque N'est disponible

Densité de vapeur relative

Remarque N'est disponible

9.2. Autres informations**Hydrosolubilité**

Remarque insoluble

propriétés explosives

évaluation non déterminé

Propriétés comburantes

évaluation Ne favorise pas l'incendie

RUBRIQUE 10: Stabilité et réactivité**10.1. Réactivité**

Réagit au contact de l'air. oxygen

10.2. Stabilité chimique

La préparation est stable aux conditions de manipulation et de stockage recommandées (voir la section 7).

10.3. Possibilité de réactions dangereuses

Agents d'oxydation

10.4. Conditions à éviter

Conserver à l'écart de toute source d'ignition et de chaleur. Flammes. Protéger du rayonnement direct du soleil.

10.5. Matières incompatibles

Des agents d'oxydation forts, chlore fluide, oxygen concentré

10.6. Produits de décomposition dangereux

Oxyde et dioxyde de carbone, Fumée, vapeurs ou gaz irritants

RUBRIQUE 11: Informations toxicologiques**11.1 Informations sur les classes de danger telles que définies dans le règlement (CE) no 1272/2008****Corrosion/irritation cutanée**

Nom commercial: Sheabutter	Version: 3 / CH remplace la version: 2 / CH	Date de révision: 15.05.2024 Date d'impression 15.05.24
----------------------------	--	--

Sheabutter

Remarque le produit est irritant pour les muqueuses.

lésions oculaires graves/irritation oculaire**Sheabutter**

Remarque Le produit est irritant pour les yeux.

sensibilisation**Sheabutter**

Remarque Aucune effect de sensibilisation conu.

Mutagénicité**Sheabutter**

Remarque pas de toxicité

Toxicité pour la reproduction**Sheabutter**

Remarque Aucun

Cancérogénicité**Sheabutter**

Remarque Aucun

toxicité spécifique pour certains organes cibles (STOT)**Sheabutter**

Remarque N'est disponible

11.2 Informations sur les autres dangers**Propriétés perturbant le système endocrinien chez l'homme****Sheabutter**

Cette substance n'a pas de propriétés de perturbation endocrinienne chez l'homme.

Autres données

la très longue expérience pratique a montré que manipulé correctement le produit n'a aucun effet nocif ou toxique.

RUBRIQUE 12: Informations écologiques**12.1. Toxicité****Indications générales**

N'est disponible

12.2. Persistance et dégradabilité**Biodégradabilité****Sheabutter**

évaluation biodégradable

12.3. Potentiel de bioaccumulation**Coefficient de partage n-octanol/eau (valeur log)****Sheabutter**

Remarque N'est disponible

12.4. Mobilité dans le sol**Indications générales**

N'est disponible

Nom commercial: Sheabutter

Numéro de la matière: 266405

Version: 3 / CH

Date de révision: 15.05.2024

remplace la version: 2 / CH

Date d'impression 15.05.24

12.5. Résultats des évaluations PBT et vPvB

Indications générales

N'est disponible

Résultats des évaluations PBT et vPvB

Sheabutter

La substance ne répond pas aux critères de classification PBT.

Sheabutter

La substance ne répond pas aux critères de classification vPvB.

12.6 Propriétés perturbant le système endocrinien

Propriétés perturbant le système endocrinien pour l'environnement

Sheabutter

Cette substance n'a pas de propriétés de perturbation endocrinienne chez les organismes non ciblés.

RUBRIQUE 13: Considérations relatives à l'élimination

13.1. Méthodes de traitement des déchets

Déchets de résidus

Code de déchets CEE Ne pas éliminer avec le déchet domestique

Eliminer en accord avec les réglementations locales et nationales.

Code de déchets CEE Ne pas décharger dans les égouts.

Emballages contaminés

Eliminer comme le produit non utilisé.

RUBRIQUE 14: Informations relatives au transport

	Transport terrestre ADR/RID	Transport maritime IMDG/GGVSee	Transport aérien
14.1. Numéro ONU	Le produit n'est pas une marchandise dangereuse lors du transport terrestre.	Le produit n'est pas une marchandise dangereuse lors du transport maritime.	Le produit n'est pas une marchandise dangereuse lors du transport aérien.

RUBRIQUE 15: Informations relatives à la réglementation ***

15.1. Réglementations/législation particulières à la substance ou au mélange en matière de sécurité, de santé et d'environnement

Classe de contamination de l'eau (Allemagne) ***

Classe de contamination Generally water hazardous de l'eau (Allemagne)

Remarque Derivation of WGK according to §3 Section 2 No. 8

RUBRIQUE 16: Autres informations

Informations complémentaires

Les modifications importantes par rapport à la version précédente de la présente fiche de données de sécurité sont marquées par : ***

Ces indications sont fondées sur l'état actuel de nos connaissances, mais ne constituent pas une garantie quant aux propriétés du produit et ne donnent pas lieu à un rapport juridique contractuel.