



Nom commercial: Boraginis oleum

Date de révision: 25.02.10

Numéro de la matière: 263141

Version: 1 / CH

Date d'impression: 25.02.10

01. Identification de la substance/préparation et de la société/entreprise

Nom commercial

Boraginis oleum

N° d'article 26314100

Utilisation de la substance/préparation

Production de produits pharmaceutique, Cosmétique

Identification de la société/entreprise

Adresse

Hänseler AG

Industriestrasse 35

9101 Herisau

No. de téléphone 0041 (0)71 353 58 58

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

téléphone d'appel

d'urgence

Adresse email sdb@haenseler.ch

02. Dangers possibles

Le danger particulier pour l'homme et l'environnement

Pas de dangers particuliers à mentionner.

03. Composition / information sur les composants

Identification de substance / produit

CAS-Nr. 225234-12-8

INCI Borago officinalis seed oil

Composants dangereux

04. Premiers secours

Indications générales

Aucune mesure particulière.

En cas d'inhalation

Aucune mesure particulière.

En cas de contact avec la peau

Laver à l'eau et au savon.

En cas de contact avec les yeux

Ecarter les paupières, rincer soigneusement les yeux avec de l'eau (15 min.).

En cas d'ingestion

Aucune mesure particulière. En cas de douleurs persistantes, appeler un médecin.

05. Mesures de lutte contre l'incendie

Moyen d'extinction approprié

Produits extincteurs en poudre, Mousse, Dioxyde de carbone

Moyens d'extinction non-appropriés

Jet d'eau

Les risques spécifiques d'une exposition, provoqués par la substance ou la préparation elle-même, par leurs produits de combustion ou par les gaz dégagés



Nom commercial: Boraginis oleum

Date de révision: 25.02.10

Numéro de la matière: 263141

Version: 1 / CH

Date d'impression: 25.02.10

Le produit est combustible. En cas d'incendie, il peut y avoir dégagement de: fumée; Oxyde de carbone (CO); Dioxyde de carbone (CO₂)

Équipements spéciaux pour la protection des intervenants

Utiliser un vêtement de protection individuelle. En cas d'incendie, utiliser un appareil de protection respiratoire approprié.

Autres données

Refroidir les récipients menacés par vaporisation d'eau.

06. Mesures à prendre en cas de dispersion accidentelle**Précautions pour la protection de l'environnement**

Ne rejeter ni dans les canalisations d'égout, ni dans les eaux. Ne pas rejeter dans la terre/le sous-sol. Prévenir l'Agence de Bassin si un déversement a pénétré dans un cours d'eau ou un système de drainage.

Méthodes de nettoyage**07. Manipulation et stockage****Manipulation****Indications pour la protection contre l'incendie et l'explosion**

Danger d'inflammation quand soudage ou contenant vide. Protéger habits, chiffons, etc. qui sont contaminés avec le produit contre combustion spontanée (p.ex. tenir humide).

Stockage**Exigences concernant les aires de stockage et les conteneurs**

Conserver dans un endroit frais. Conserver les récipients hermétiquement fermés dans un endroit bien ventilé.

Information supplémentaire sur les conditions de stockage

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

08. Contrôle de l'exposition/protection individuelle**Contrôle de l'exposition professionnelle****Protection respiratoire - Note**

N'est pas nécessaire

Protection des mains

Gants de protection

Protection des yeux

Lunettes avec protection latérale

09. Propriétés physiques et chimiques**Informations générales**

Etat	Liquide, limpide
Couleur	jaune clair
Odeur	caractéristique

Informations importantes relatives à la santé, à la sécurité et à l'environnement**Point d'éclair**

Valeur	>	295	°C
--------	---	-----	----

Point d'ébullition

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



Nom commercial: Boraginis oleum

Date de révision: 25.02.10

Numéro de la matière: 263141

Version: 1 / CH

Date d'impression: 25.02.10

Pression de vapeur

Remarque n'est disponible

DensitéValeur 0.918
température 20 °C**Hydrosolubilité**

Remarque insoluble

Solubilité dans d'autres solvants

Huiles végétales

Remarque soluble

éthanol

Remarque soluble

pH

Remarque non applicable

log Pow

Remarque n'est disponible

10. Stabilité et réactivité**Conditions à éviter**

Conserver à l'écart de toute source d'ignition et de chaleur.

Matières à éviter

Des agents d'oxydation forts, oxygen concentré, Pas de décomposition si le produit est entreposé et utilisé selon les prescriptions.

Décomposition thermique

Remarque Le produit est stable à la température ambiante.

Remarque Ne pas surchauffer, afin d'éviter une décomposition thermique.

11. Informations toxicologiques**Toxicité aiguë / autres données****Toxicité aiguë par voie orale**

Remarque Aucun

Toxicité aiguë par pénétration cutanée

Remarque Aucun

Toxicité aiguë par inhalation

Remarque Aucun

Effet irritant / caustique**Irritation aiguë de la peau**

Remarque Aucun effet d'irritation connu.

Corrosion aiguë des yeux

Remarque faiblard irritante (oeil)

sensibilisation

Remarque Aucune effect de sensibilisation connu.

Effets après une exposition répétée ou prolongée (subaigus, subchroniques, chroniques)**Toxicité subaiguë, subchronique et par longue durée**

Remarque Aucun



Nom commercial: Boraginis oleum

Date de révision: 25.02.10

Numéro de la matière: 263141

Version: 1 / CH

Date d'impression: 25.02.10

Mutagénicité

Remarque Aucun

Toxicité reproductrice

Remarque Aucun

Cancérogénicité

Remarque Aucun

12. Informations écologiques**Information supplémentaire sur l'écologie**

L'écotoxicité du produit n'a pas été évaluée.

13. Considérations relatives à l'élimination**Déchets de résidus**

Éliminer en accord avec les réglementations locales et nationales.

Emballages contaminés

Éliminer en accord avec les réglementations locales et nationales.

14. Informations relatives au transport**Transport terrestre ADR/RID**

Il n'y a pas de marchandise dangereuse

Transport maritime IMDG/GGVSee

Le produit n'est pas une marchandise dangereuse lors du transport maritime.

Transport aérien

Le produit n'est pas une marchandise dangereuse lors du transport aérien.

15. Informations réglementaires**Étiquetage selon les Directives CE**

Le produit n'est pas soumis à étiquetage selon les Directives CE et le GefStoffV (RFA).

Composants déterminant le danger devant figurer sur l'étiquette**Phrase(s) S**

6.1	Conserver sous azote.
23	Ne pas inhaler les vapeurs/aérosols.

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

Classe de contamination de l'eau (Allemagne)	WGK 1
--	-------

16. Autres données

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.