



FICHE DE DONNEES DE SECURITE

Page : 1

Edition révisée n° : 0

Date : 6 / 6 / 2013

Remplace la fiche : 0 / 0 / 0

MONO-OLEATE DE SORBITAN

MONO-OLEATE SORBITAN

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

1.1. Identificateur de produit

Identification du produit : Liquide.
Ref. nr : REACH : PRE-REGISTERED
Nom commercial : MONO-OLEATE DE SORBITAN
Numéro CAS : No CAS : 1338-43-8
Numéro EC : No CE : 215-665-4

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

Usage : Emulsifiant.

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

Identification de la société : COMPTOIR FRANCAIS INTERCHIMIE
145 rue de Paris
FR- 93013 Bobigny cedex FRANCE
T: +33 (0)1 48 43 33 04

Nom et fonction de la personne responsable : Service Qualité : qualite@interchimie.fr

1.4. Numéro d'appel d'urgence

N° de téléphone en cas d'urgence : ORFILA +33 (0)1.45.42.59.59

SECTION 2 Identification des dangers

2.1. Classification de la substance ou du mélange

Classification CE 67/548 ou CE 1999/45

Code(s) des classes et catégories de danger, Règlement (CE) N° 1272/2008 (CLP)

Non réglementé.

2.2. Éléments d'étiquetage

Règlement d'Etiquetage CE 1272/2008 (CLP)

• Conseils de prudence

2.3. Autres dangers

Autres dangers : Aucunes dans des conditions normales.

SECTION 3 Composition/informations sur les composants

Composants : Ce produit n'est pas dangereux.

Nom de la substance	Contenance	No CAS	No CE	Numéro annexe	REACH	Classification
oleate de sorbitan	: 100 %	1338-43-8	215-665-4		PRE-REGISTERED	Non classé. (DSD/DPD) Non classé. (GHS)

SECTION 4 Premiers secours


4.1. Description des premiers secours

Premiers secours : Consulter un médecin si une indisposition se développe.
- Inhalation : Faire respirer de l'air frais. En cas de malaise consulter un médecin.
- Contact avec la peau : Laver la peau avec de l'eau savonneuse.
- Contact avec les yeux : Consulter immédiatement un ophtalmologue. En cas de contact avec les yeux, rincer immédiatement à l'eau claire durant 10-15 minutes.

COMPTOIR FRANCAIS INTERCHIMIE

145 rue de Paris FR- 93013 Bobigny cedex FRANCE
T: +33 (0)1 48 43 33 04

En cas d'urgence : ORFILA +33 (0)1.45.42.59.59

	FICHE DE DONNEES DE SECURITE	Page : 2
		Edition révisée n° : 0
		Date : 6 / 6 / 2013
		Remplace la fiche : 0 / 0 / 0
MONO-OLEATE DE SORBITAN		MONO-OLEATE SORBITAN

SECTION 4 Premiers secours (suite)

- Ingestion : Rincer la bouche. Ne pas faire vomir. Appeler un médecin.

4.2. Principaux symptômes et effets, aigus et différés

Pas considéré comme dangereux.

Symptômes liés à l'utilisation

4.3. Indication des éventuels soins médicaux immédiats et traitements particuliers nécessaires

Aucune donnée disponible.

A l'intention du médecin : Peut aboutir à une aspiration dans les poumons.

SECTION 5 Mesures de lutte contre l'incendie

5.1. Moyens d'extinction

Dangers particuliers résultant de la substance ou du mélange

- Agents d'extinction appropriés : Pulvérisation d'eau. Dioxyde de carbone. Mousse. Poudre.

5.2. Dangers particuliers résultant de la substance ou du mélange

Produits de combustion dangereux : CO, CO2

5.3. Conseils aux pompiers

Equipements de protection spéciaux pour pompiers : Ne pas pénétrer dans la zone de feu sans équipement de protection, y compris une protection respiratoire.

Procédures spéciales : Eviter que les eaux usées de lutte contre l'incendie contaminent l'environnement.

SECTION 6 Mesures à prendre en cas de dispersion accidentelle

6.1. Précautions individuelles, équipement de protection et procédures d'urgence

Précautions individuelles : Les épandages peuvent être glissants.
Eviter le contact avec la peau et les yeux.
Fournir une protection adéquate aux équipes de nettoyage.
Assurer une ventilation d'air appropriée.

6.2. Précautions pour la protection de l'environnement


Précautions pour l'environnement : Eviter la pénétration dans les égouts et les eaux potables.

6.3. Méthodes et matériel de confinement et de nettoyage

Méthodes de nettoyage : Nettoyer dès que possible tout épandage, en le récoltant au moyen d'un produit absorbant.

6.4. Référence à d'autres sections

Porter un équipement de protection individuel, voir section 8.

	FICHE DE DONNEES DE SECURITE	Page : 3
		Edition révisée n° : 0
		Date : 6 / 6 / 2013
		Remplace la fiche : 0 / 0 / 0
MONO-OLEATE DE SORBITAN		MONO-OLEATE SORBITAN

SECTION 7 Manipulation et stockage

7.1. Précautions à prendre pour une manipulation sans danger

Général	: Ne pas manger, boire ou fumer en manipulant ce produit.
Manipulation	: Eviter le contact avec la peau et les yeux. Porter un vêtement de protection approprié. Assurer une ventilation d'air appropriée.

7.2. Conditions nécessaires pour assurer la sécurité du stockage, tenant compte d'éventuelles incompatibilités

Stockage	
Stockage	: Liquide combustible. Conserver dans les conteneurs d'origine. Conserver dans des conteneurs hermétiquement clos et correctement ventilés, à l'abri de la chaleur, des étincelles, des flammes nues.

7.3. Utilisation(s) finale(s) particulière(s)

Aucune donnée disponible.

SECTION 8 Contrôles de l'exposition/protection individuelle

8.1. Paramètres de contrôle

Protection individuelle	: Ne pas manger, ne pas boire et ne pas fumer pendant l'utilisation. Eviter toute exposition inutile.
- Protection respiratoire	: Porter un appareil respiratoire pour poussières ou brouillard si la manipulation du produit génère des particules aériennes.
- Protection de la peau	: Porter un vêtement de protection approprié.
- Protection des yeux	: Lunettes de sécurité. (EN 166)
- Protection des mains	: Utilisez des gants en caoutchouc, nitrile épaisseur ≥ 0.5 mm, rupture 120 min (EN 374)

8.2. Contrôles de l'exposition


Aucune donnée disponible.

SECTION 9 Propriétés physiques et chimiques

9.1. Informations sur les propriétés physiques et chimiques essentielles

9.1.a. Aspect

Etat physique à 20 °C	: Liquide.
Couleur	: Jaune.
9.1.b. Odeur	
Odeur	: Inodore.
9.1.c. Seuil olfactif	: Aucune donnée disponible.
9.1.d. pH	
pH	: Aucune donnée disponible.
9.1.e. Point de fusion / Point de congélation	: Aucune donnée disponible.
9.1.f. Point d'ébullition initial - intervalle d'ébullition	: Aucune donnée disponible.
9.1.g. Point d'éclair	
Point d'éclair [°C]	: > 149 (DIN 51758)
9.1.h. Taux d'évaporation	: Aucune donnée disponible.
9.1.i. Inflammabilité	: Aucune donnée disponible.

	FICHE DE DONNEES DE SECURITE	Page : 4
		Edition révisée n° : 0
		Date : 6 / 6 / 2013
		Remplace la fiche : 0 / 0 / 0
MONO-OLEATE DE SORBITAN		MONO-OLEATE SORBITAN

SECTION 9 Propriétés physiques et chimiques (suite)

9.1.j. Limites d'explosivité (inférieures - supérieures)

Limites d'explosivité inférieures [%] : Aucune donnée disponible.

Limites d'explosivité supérieures [%] : Aucune donnée disponible.

9.1.k. Pression de vapeur

Pression de vapeur [20 °C] : < 1.0 hPa

9.1.l. Densité de vapeur : Aucune donnée disponible.

9.1.m. Densité relative

Densité : 1.00 g/cm³ (25 °C)

9.1.n. Solubilité

Solubilité dans l'eau : Difficilement soluble dans l'eau.

9.1.o. Coefficient de partage : n-octanol / eau : Non applicable.

Log P octanol / eau à 20 °C : Non applicable.

9.1.p. Température d'auto-inflammabilité : Aucune donnée disponible.

9.1.q. Température de décomposition : Aucune donnée disponible.

9.1.r. Viscosité

Viscosité : 540 mPa.s (25 °C)

9.1.s. Propriétés explosives : Non considéré comme comportant un risque d'incendie/explosion dans des conditions normales d'utilisation.

9.1.t. Propriétés comburantes : Aucune donnée disponible.

9.2. Autres informations

Aucune donnée disponible.

SECTION 10 Stabilité et réactivité

10.1. Réactivité

Stable dans les conditions normales.

10.2. Stabilité chimique

Stable dans les conditions normales.

10.3. Possibilité de réactions dangereuses

Aucun(e).

10.4. Conditions à éviter

Conditions à éviter : Flamme nue. Prendre des précautions spéciales pour éviter des charges d'électricité statique. Humidité. Chaleur. Etincelles.

10.5. Matières incompatibles

Aucun(e).

10.6. Produits de décomposition dangereux

Produits de décomposition dangereux : Dioxyde de carbone.
Monoxyde de carbone.

MONO-OLEATE DE SORBITAN

**MONO-OLEATE
SORBITAN**

SECTION 11 Informations toxicologiques

11.1. Informations sur les effets toxicologiques

Toxicité aiguë

- Cutanée : Pas d'effet primaire d'irritation connu.
- Oculaire : Pas d'effet primaire d'irritation connu.
- Admin. orale (rat) DL50 [mg/kg] : > 2 000
- Sensibilisation : Aucun connu.

SECTION 12 Informations écologiques

12.1. Toxicité

Informations toxicologiques

- CL50-96 Heures - poisson [mg/l] : >100

12.2. Persistance et dégradabilité

- Persistance - dégradabilité** : Pas d'effet écologique connu causé par ce produit.

12.3. Potentiel de bioaccumulation

Aucune donnée disponible.

12.4. Mobilité dans le sol

Aucune donnée disponible.

12.5. Résultats des évaluations PBT et VPVB

Non applicable.

12.6. Autres effets néfastes

Aucune donnée disponible.

- Précautions pour l'environnement** : Eviter le rejet dans l'environnement.
- Classe WGK (Allemagne)** : 1 : peu dangereux pour le milieu aquatique.

SECTION 13 Considérations relatives à l'élimination

13.1. Méthodes de traitement des déchets

- Généralités** : Détruire conformément aux règlements de sécurité locaux/nationaux en vigueur.
Eviter le rejet dans l'environnement.

SECTION 14 Informations relatives au transport

14.1. Numéro ONU

- Information générale** : Non classifié.

14.2. Nom d'expédition des Nations unies

- : Non applicable.


14.3. Classe(s) de danger pour le transport

Non applicable.

14.4. Groupe d'emballage

Non applicable.

14.5. Dangers pour l'environnement

	FICHE DE DONNEES DE SECURITE	Page : 6
		Edition révisée n° : 0
		Date : 6 / 6 / 2013
		Remplace la fiche : 0 / 0 / 0
MONO-OLEATE DE SORBITAN		MONO-OLEATE SORBITAN

SECTION 14 Informations relatives au transport (suite)

Non applicable.

En cas de fuite et/ou d'épandage : Nettoyer les fuites ou pertes, mêmes mineures si possible sans prendre de risque inutile.

14.6. Précautions particulières à prendre par l'utilisateur

Non applicable.

Précautions individuelles : Le conducteur ne doit pas intervenir en cas d'incendie de la cargaison.

Mesures d'urgence en cas d'accident : Arrêter le moteur. Pas de flammes nues. Ne pas fumer. Signaler le danger et prévenir les autres usagers de la route. PREVENIR IMMEDIATEMENT LA POLICE ET LES POMPIERS.

14.7. Transport en vrac conformément à l'annexe II de la convention MARPOL 73/78 et au recueil IBC

Non applicable.

SECTION 15 Informations réglementaires

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

S'assurer que toutes les réglementations nationales ou locales sont respectées.

Symbole(s) : Aucun(e).

Phrase(s) R : Aucun(e).

Phrase(s) S : Aucun(e).

15.2. Évaluation de la sécurité chimique

Non requis

SECTION 16 Autres informations

Autres données : Aucun(e).

DENEGATION DE RESPONSABILITE : La substance ou le mélange ne requiert pas légalement de FDS, celle-ci est réalisée de façon volontaire.

Le contenu et le format de cette fiche de données de sécurité sont conformes au RÈGLEMENT (CE) N° 1907/2006 DU PARLEMENT EUROPÉEN ET DU CONSEIL

DENEGATION DE RESPONSABILITE Les informations contenues dans cette fiche proviennent de sources que nous considérons être dignes de foi. Néanmoins, elles sont fournies sans aucune garantie, expresse ou tacite, de leur exactitude. Les conditions ou méthodes de manutention, stockage, utilisation ou élimination du produit sont hors de notre contrôle et peuvent ne pas être du ressort de nos compétences. C'est pour ces raisons entre autres que nous déclinons toute responsabilité en cas de perte, dommage ou frais occasionnés par ou liés d'une manière quelconque à la manutention, au stockage, à l'utilisation ou à l'élimination du produit. Cette FDS a été rédigée et doit être utilisée uniquement pour ce produit. Si le produit est utilisé en tant que composant d'un autre produit, les informations s'y trouvant peuvent ne pas être applicables.

Fin du document