



FICHE DE DONNEES DE SECURITE

Page : 1

Edition révisée n° : 0

Date : 20 / 2 / 2013

Remplace la fiche : 0 / 0 / 0

WALLOXEN RO 350- PEG 35 CASTOR OIL**WALLOXEN RO 350**

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

1.1. Identificateur de produit

Identification du produit : Liquide.
Nom commercial : WALLOXEN RO 350- PEG 35 CASTOR OIL

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

Usage : Industrie cosmétique

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 : Munier - ll.munier@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 |
|-------------------------|------------|------------|-----------|---------------|----------------|--|
| Castor oil, ethoxylated | : 100 % | 61791-12-6 | 500-151-7 | 61791-12-6 | EXEMPTÉ IV & V | 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.
- 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.
- Ingestion : Rincer la bouche. Ne pas faire vomir. Appeler un médecin.

4.2. Principaux symptômes et effets, aigus et différés

Pas considéré comme dangereux.

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

WALLOXEN RO 350- PEG 35 CASTOR OIL

WALLOXEN RO 350

SECTION 4 Premiers secours (suite)

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 : Eviter le contact avec la peau et les yeux.
Les épandages peuvent être glissants.
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.

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.
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 des conteneurs hermétiquement clos et correctement ventilés, à l'abri de la chaleur, des étincelles, des flammes nues.

**WALLOXEN RO 350- PEG 35 CASTOR OIL****WALLOXEN RO 350****SECTION 7 Manipulation et stockage (suite)****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** : 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.
- Protection des mains** : Utilisez des gants en caoutchouc. 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.
- Changement de l'état physique** : Environ 16
- Couleur** : Jaune.
- 9.1.b. Odeur**
- Odeur** : Caractéristique.
- 9.1.c. Seuil olfactif** : Aucune donnée disponible.
- 9.1.d. pH**
- pH** : 6.5-7.5
- 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** : Aucune donnée disponible.
- 9.1.h. Taux d'évaporation** : Aucune donnée disponible.
- 9.1.i. Inflammabilité** : Aucune donnée disponible.
- 9.1.j. Limites d'explosivité (inférieures - supérieures)** : Non applicable.
- 9.1.k. Pression de vapeur** : Aucune donnée disponible.
- 9.1.l. Densité de vapeur** : Aucune donnée disponible.
- 9.1.m. Densité relative**
- Densité** : 1.0-1.02 g/cm3 (60 °C)
- 9.1.n. Solubilité**
- Solubilité dans l'eau** : Miscible.
- 9.1.o. Coefficient de partage : n-octanol / eau** : 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**



WALLOXEN RO 350- PEG 35 CASTOR OIL

WALLOXEN RO 350

SECTION 9 Propriétés physiques et chimiques (suite)

Viscosité à 25 °C [mPa.s] : 900-1000
9.1.s. Propriétés explosives : Aucune donnée disponible.
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

Stable dans les conditions normales.

10.5. Matières incompatibles

Aucun(e).

10.6. Produits de décomposition dangereux

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

SECTION 11 Informations toxicologiques

11.1. Informations sur les effets toxicologiques**Toxicité aiguë**

Admin. orale (rat) DL50 [mg/kg] : > 5 000 (OECD 401) littérature
Irritation de la peau (lapin) : N'est pas supposé irritant. OECD 404 littérature
Irritation des yeux (lapin) : N'est pas supposé irritant. OECD 405 littérature
Sensibilisation : Aucun risque de sensibilisation. OECD 406

SECTION 12 Informations écologiques

12.1. Toxicité**Informations toxicologiques**

EC50-48h Daphnia magna [mg/l] : >10 analogie
IC50 72h Algae [mg/l] : >10 analogie
CL50-96 Heures - poisson [mg/l] : 183 (zebra fish) OECD 203 analogie

12.2. Persistance et dégradabilité

Biodégradation [%] : Le produit est biodégradable. 70% (28d), (OCDE 301E)

12.3. Potentiel de bioaccumulation

Aucune donnée disponible.



WALLOXEN RO 350- PEG 35 CASTOR OIL

WALLOXEN RO 350

SECTION 12 Informations écologiques (suite)

12.4. Mobilité dans le sol

Aucune donnée disponible.

12.5. Résultats des évaluations PBT et VPVB

Aucune donnée disponible.

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. VwVwS

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

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.

**FICHE DE DONNEES DE SECURITE**

Page : 6

Edition révisée n° : 0

Date : 20 / 2 / 2013

Remplace la fiche : 0 / 0 / 0

WALLOXEN RO 350- PEG 35 CASTOR OIL**WALLOXEN RO 350****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).

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