

WALLOXEN TR30/TR40 - trideceth-3/trideceth-4
WALLOXEN TR30/40
SECTION 1 Identification de la substance/du mélange et de la société/l'entreprise
1.1. Identificateur de produit

Identification du produit : Liquide visqueux.
Ref. nr : REACH : EXEMPTÉ
Nom commercial : WALLOXEN TR30/TR40 - trideceth-3/trideceth-4
Numéro CAS : No CAS : 9043-30-5
Numéro EC : No CE : 500-027-2

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

Usage : Industriel.
 Agents tensioactifs.

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

Identification de la société : COMPTOIR FRANCAIS INTERCHIMIE
 Z.A.C du Parc
 13 rue Louis Blériot
 FR- 77290 COMPANS
 T: +33 (0)1 64 77 76 27

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

Classification : Xi; R41

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

- **Dangers pour la santé** : Lésions oculaires graves - Catégorie 1 - Danger - (CLP : Eye Dam. 1) - H318
- **Dangers pour l'environnement** : Danger pour le milieu aquatique - Danger chronique - Catégorie 3 - (CLP : Aquatic Chronic 3) - H412

2.2. Éléments d'étiquetage
Règlement d'Étiquetage CE 1272/2008 (CLP)
• Pictogramme(s) de danger


- **Pictogramme(s) de danger** : SGH05
- **Mention d'avertissement** : Danger
- **Mention de danger** : H318 - Provoque des lésions oculaires graves.
H412 - Nocif pour les organismes aquatiques, entraîne des effets néfastes à long terme.

• Conseils de prudence

- Prévention** : P273 - Éviter le rejet dans l'environnement.
P280 - Porter des gants de protection/des vêtements de protection/un équipement de protection des yeux/un équipement de protection du visage.
- Intervention** : P305+P351+P338 - EN CAS DE CONTACT AVEC LES YEUX: rincer avec précaution à l'eau pendant plusieurs minutes. Enlever les lentilles de contact si la victime en porte et si elles peuvent être facilement enlevées. Continuer à rincer.

2.3. Autres dangers

- * **Autres dangers** : Résultats des évaluations PBT et VPVB
Non applicable

WALLOXEN TR30/TR40 - trideceth-3/trideceth-4

WALLOXEN TR30/40

SECTION 2 Identification des dangers (suite)

SECTION 3 Composition/informations sur les composants

Composants : Ce produit est dangereux.

Nom de la substance	Contenance	No CAS	No CE	Numéro annexe	REACH	Classification
Fattyalcohol polyglycoether (trideceth-x)	100 %	9043-30-5	500-027-2	9043-30-5	EXEMPTÉ	Xi; R41 Eye Dam. 1;H318 Aquatic Chronic 3;H412

SECTION 4 Premiers secours

4.1. Description des premiers secours

- Premiers secours** : Consulter un médecin si une indisposition se développe.
- **Inhalation** : Amener la victime à l'air libre.
 - **Contact avec la peau** : Enlever vêtements et chaussures contaminés.
Laver la peau avec de l'eau savonneuse.
 - **Contact avec les yeux** : En cas de contact avec les yeux, rincer immédiatement à l'eau claire durant 10-15 minutes.
Consulter immédiatement un ophtalmologue.
 - **Ingestion** : Ne pas faire vomir. Rincer la bouche. Consulter un médecin.

4.2. Principaux symptômes et effets, aigus et différés

Aucune donnée disponible.

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

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** : Poudre. Dioxyde de carbone. Eau. Mousse.

5.2. Dangers particuliers résultant de la substance ou du mélange

Produits de combustion dangereux : oxyde de carbone, produits organiques de combustion.

5.3. Conseils aux pompiers

- Protection contre l'incendie** : Utiliser une protection respiratoire recommandée.
- Procédures spéciales** : Eviter que les eaux usées de lutte contre l'incendie contaminent l'environnement.
Soyez prudent lors du combat de tout incendie de produits chimiques.

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.
Porter un vêtement de protection approprié.

6.2. Précautions pour la protection de l'environnement

WALLOXEN TR30/TR40 - trideceth-3/trideceth-4

WALLOXEN TR30/40

SECTION 6 Mesures à prendre en cas de dispersion accidentelle (suite)

Précautions pour l'environnement : Eviter la pénétration dans les égouts et les eaux potables.
Avertir les autorités si le produit pénètre dans les égouts ou dans les eaux du domaine public.

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. Eliminer le produit conformément aux réglementations locales. Utiliser des conteneurs de rejet adéquats.

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 : Eviter toute exposition inutile.

Eviter le contact avec la peau et les yeux.

* **Manipulation** : Manipuler et ouvrir les conteneurs avec précaution.

Les épandages peuvent être glissants.

Se laver les mains et toute autre zone exposée avec un savon doux et de l'eau, avant de manger, de boire, de fumer, et avant de quitter le travail.

Ne pas manger, boire ou fumer en manipulant ce produit.

* **Protection individuelle** : Porter un vêtement de protection approprié.

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

Stockage

Stockage

: Conserver uniquement dans le récipient d'origine dans un endroit frais et bien ventilé. Garder les conteneurs fermés hors de leur utilisation.
Liquide combustible.

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

- **Protection respiratoire**

: Non requis.

- **Protection de la peau**

: Porter un vêtement de protection approprié.

- **Protection des yeux**

: Lunettes anti-éclaboussures ou des lunettes de sécurité. EN 166

- **Protection des mains**

: Gants. EN 374 Part 3, level 4
épaisseur \geq 0,5 mm, rupture : 120min

* - **Autres** : Enlever immédiatement les vêtements contaminés. Se laver les mains et toute autre zone exposée avec un savon doux et de l'eau, avant de manger, de boire, de fumer, et avant de quitter le travail. Eviter le contact avec la peau et les yeux. Ne pas manger, ne pas boire et ne pas fumer pendant l'utilisation.

8.2. Contrôles de l'exposition

Aucune donnée disponible.

WALLOXEN TR30/TR40 - trideceth-3/trideceth-4

WALLOXEN TR30/40

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 : Trouble.
Incolore.

9.1.b. Odeur

Odeur : Caractéristique.

9.1.c. Seuil olfactif : Aucune donnée disponible.

9.1.d. pH

pH : 6.0-7.5

9.1.e. Point de fusion / Point de congélation : <= 1

9.1.f. Point d'ébullition initial - intervalle d'ébullition

9.1.g. Point d'éclair

Point d'éclair [°C] : 140-160

9.1.h. Taux d'évaporation : Aucune donnée disponible.

9.1.i. Inflammabilité : Non applicable.

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

9.1.k. Pression de vapeur : Aucune donnée disponible.

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

9.1.m. Densité relative : Aucune donnée disponible.

* **Densité** : 0.91-0.95 g/cm³ (50°C)

9.1.n. Solubilité

Solubilité dans l'eau : Partiellement soluble. Possibilité de formation de gel.

9.1.o. Coefficient de partage : n-octanol / eau : Agents tensioactifs.
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 à 20°C [mPa.s] : 40

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

Stabilité et réactivité : Stable dans les conditions normales.

10.2. Stabilité chimique

Stable dans les conditions normales.

10.3. Possibilité de réactions dangereuses

Stable dans les conditions normales.

WALLOXEN TR30/TR40 - trideceth-3/trideceth-4

WALLOXEN TR30/40

SECTION 10 Stabilité et réactivité (suite)

10.4. Conditions à éviter

Stable dans les conditions normales.

10.5. Matières incompatibles

Aucun(e).

10.6. Produits de décomposition dangereux

Aucun connu.

SECTION 11 Informations toxicologiques

11.1. Informations sur les effets toxicologiques

- Cutanée : N'est pas supposé irritant. (CESIO*)
- Oculaire : Très irritant pour les yeux. (CESIO*)
- Admin. orale (rat) DL50 [mg/kg] : > 2 000
- Sensibilisation : Aucun effet défavorable sur la santé n'a été noté.
- Autres : (CESIO*-recommandation - May 2006)

SECTION 12 Informations écologiques

12.1. Toxicité

Informations toxicologiques : Conformément à recommandation CESIO 04/2013, Acute NC, Chronic 3
NOEC (daphnia) = 0.37 mg/l
Déclaration déduite de produit ayant une structure ou composition similaire.

- * EC50-48h Daphnia magna [mg/l] : > 1-10 CESIO
- * IC50 72h Algae [mg/l] : > 1-10 CESIO
- * CL50-96 Heures - poisson [mg/l] : > 1-10 CESIO

12.2. Persistance et dégradabilité

- * Cet agent de surface respecte les critères de biodégradabilité comme définis dans la réglementation (CE) no 648/2004 relatif aux détergents. Les données prouvant cette affirmation sont tenues à la disposition des autorités compétentes des Etats Membres et leur seront fournies à leur demande expresse ou à la demande du producteur de détergents.

Biodégradation [%] : Le produit est biodégradable. > 60% -28days (OECD 301D)

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 la pénétration dans les égouts et les eaux potables.

Classe WGK (Allemagne) : 2

WALLOXEN TR30/TR40 - trideceth-3/trideceth-4

WALLOXEN TR30/40

SECTION 13 Considérations relatives à l'élimination

13.1. Méthodes de traitement des déchets

Généralités : Eliminer ce produit et son récipient dans un centre de collecte des déchets dangereux ou spéciaux. Détruire conformément aux règlements de sécurité locaux/nationaux en vigueur.

SECTION 14 Informations relatives au transport

14.1. Numéro ONU

: Non applicable.

Information générale

14.2. Nom d'expédition des Nations unies

: Non applicable.

14.3. Classe(s) de danger pour le transport

Non applicable.

Transport terrestre

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.
Tenir le public éloigné de la zone dangereuse.
PREVENIR IMMEDIATEMENT LA POLICE ET LES POMPIERS.

Transport par mer

- Code IMO-IMDG

: Classe

Transport aérien

- ICAO/IATA

: Packaging instructions cargo :
Packaging instructions passager:

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.

Informations complémentaires

: Aucun(e).

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)

: Xi : Irritant

Phrase(s) R

: R41 : Risque de lésions oculaires graves.

Phrase(s) S

: S26 : En cas de contact avec les yeux, laver immédiatement et abondamment avec de l'eau et consulter un spécialiste.
S35 : Ne se débarrasser de ce produit et de son récipient qu'en prenant toutes précautions d'usage.
S39 : Porter un appareil de protection des yeux/du visage.
S51 : Utiliser seulement dans des zones bien ventilées.
S59 : Consulter le fabricant/fournisseur pour des informations relatives à la récupération/au recyclage.

WALLOXEN TR30/TR40 - trideceth-3/trideceth-4

WALLOXEN TR30/40

SECTION 15 Informations réglementaires (suite)

15.2. Évaluation de la sécurité chimique

Non requis.

SECTION 16 Autres informations

Autres données

Révision

: Révision - Voir : *

DENEGATION DE RESPONSABILITE

: Cette fiche de données de sécurité a été établie reprenant les données des fiches de données de sécurité en provenance de fournisseurs en amont.

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