

**WALLOMIX 1105 - DEA COPRAH & LAURETH-2**

**WALLOMIX 1105**

**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 : WALLOMIX 1105 - DEA COPRAH & LAURETH-2

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

Usage : Industries chimiques.  
Emulsifiant.

**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; R38-41  
N; R51-53

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

- Dangers pour la santé : Irritation cutanée - Catégorie 2 - Attention - (CLP : Skin Irrit. 2) - H315  
Lésions oculaires graves - Catégorie 1 - Danger - (CLP : Eye Dam. 1) - H318
- Dangers pour l'environnement : Danger pour le milieu aquatique - Danger chronique - Catégorie 2 - (CLP : Aquatic Chronic 2) - H411

**2.2. Éléments d'étiquetage**

**Règlement d'Etiquetage CE 1272/2008 (CLP)**

• Pictogramme(s) de danger



- Pictogramme(s) de danger : SGH05 - GHS09
- Mention d'avertissement : Danger
- Mention de danger : H318 - Provoque des lésions oculaires graves.  
H315 - Provoque une irritation cutanée.  
H411 - Toxique pour les organismes aquatiques, entraîne des effets néfastes à long terme.

• Conseils de prudence

- Prévention : P280 - Porter des gants de protection/des vêtements de protection/un équipement de protection des yeux/un équipement de protection du visage.  
P273 - Éviter le rejet dans l'environnement.
- Intervention : P302+352 - EN CAS DE CONTACT AVEC LA PEAU: laver abondamment à l'eau et au savon.  
P391 - Recueillir le produit répandu.  
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.

**WALLOMIX 1105 - DEA COPRAH & LAURETH-2**
**WALLOMIX 1105**
**SECTION 2 Identification des dangers (suite)**
**2.3. Autres dangers**

Autres dangers : PBT/vPvB : Non applicable.

**SECTION 3 Composition/informations sur les composants**

Composants : Cocamide DEA : n° CE = 271-657-0 / 931-329-6 = Amides, C8-18 (even numbered) and C18-unsatd., N,N-bis(hydroxyethyl)

Composants : Ce produit est dangereux.

Nom de la substance	Contenance	No CAS	No CE	Numéro annexe	REACH	Classification
amides de coco, N,N-bis(hydroxyéthyl)	Environ 80 %	68603-42-9	271-657-0	----	01-2119490100-53	Xi; R38-41 N; R51-53 ----- Eye Dam. 1;H318 Skin Irrit. 2;H315 Aquatic Chronic 2;H411
Fatty alcohol polyglykoether	Environ 20 %	68439-50-9	500-213-3	----	EXEMPTÉ	Xi; R41 N; R50 ----- Eye Dam. 1;H318 Aquatic Acute 1;H400 Aquatic Chronic 3;H412

**SECTION 4 Premiers secours**
**4.1. Description des premiers secours**

- Premiers secours** : Mettre la victime en position latérale (PLS). Consulter un médecin si une indisposition se développe.
- Inhalation** : Faire respirer de l'air frais.
- Contact avec la peau** : Consulter un médecin si l'irritation persiste. Oter les vêtements touchés et laver les parties exposées de la peau au moyen d'un savon doux et d'eau, puis rincer à l'eau chaude.
- Contact avec les yeux** : Rincer immédiatement et abondamment à l'eau. Consulter immédiatement un ophtalmologue.
- Ingestion** : Rincer la bouche. Ne pas faire vomir. Appeler immédiatement 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

Moyens d'extinction : Poudre. Eau. Mousse. Dioxyde de carbone.

**5.2. Dangers particuliers résultant de la substance ou du mélange**

 Risques spécifiques : Composés organiques.  
Une température élevée peut libérer des gaz toxiques. CO, CO2

**5.3. Conseils aux pompiers**

Protection contre l'incendie : Ne pas pénétrer dans la zone de feu sans équipement de protection, y compris une protection respiratoire.

Procédures spéciales : Soyez prudent lors du combat de tout incendie de produits chimiques. Eviter que les eaux usées de lutte contre l'incendie contaminent l'environnement.

**WALLOMIX 1105 - DEA COPRAH & LAURETH-2**

**WALLOMIX 1105**

**SECTION 5 Mesures de lutte contre l'incendie (suite)**

**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. Fournir une protection adéquate aux équipes de nettoyage.

**6.2. Précautions pour la protection de l'environnement**

**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. Ramasser mécaniquement le produit par aspiration et/ou par balayage. 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**

**Manipulation** : N'utiliser que dans des endroits bien ventilés. Porter un vêtement de protection approprié. Manipuler et ouvrir les conteneurs avec précaution. 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.

**Précautions lors du maniement et de l'entreposage** : Produit à manipuler en suivant une bonne hygiène industrielle et des procédures de sécurité.

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

**Stockage**

**Stockage** : Assurer une extraction ou une ventilation générale du local afin de réduire les concentrations de brouillards et/ou de vapeurs. Conserver dans un endroit sec et frais. Conserver dans les conteneurs d'origine. 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** : En cas de ventilation insuffisante, porter un appareil respiratoire approprié.
- **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** : Utilisez des gants en caoutchouc. EN 374 épaisseur > 0.5 mm, temps de rupture 120 min

**WALLOMIX 1105 - DEA COPRAH & LAURETH-2**

**WALLOMIX 1105**

**SECTION 8 Contrôles de l'exposition/protection individuelle (suite)**

- Autres : Conserver à l'écart des aliments et boissons, y compris ceux pour animaux. Enlever immédiatement les vêtements contaminés. 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.

**SECTION 9 Propriétés physiques et chimiques**

**9.1. Informations sur les propriétés physiques et chimiques essentielles**

**9.1.a. Aspect**

Etat physique : Liquide.  
Couleur : Jaune.  
9.1.b. Odeur  
Odeur : Caractéristique.  
9.1.c. Seuil olfactif : Aucune donnée disponible.  
9.1.d. pH  
pH : (10g/l à 20°C) 9.8  
9.1.e. Point de fusion / Point de congélation : Aucune donnée disponible.  
9.1.f. Point d'ébullition initial - intervalle d'ébullition  
Point d'ébullition [°C] : Aucune donnée disponible.  
9.1.g. Point d'éclair  
Point d'éclair [°C] : Aucune donnée disponible.  
9.1.h. Taux d'évaporation : Aucune donnée disponible.  
9.1.i. Inflammabilité : Non applicable.  
9.1.j. Limites d'explosivité (inférieures - supérieures) : Aucune donnée disponible.  
9.1.k. Pression de vapeur : Aucune donnée disponible.  
9.1.l. Densité de vapeur  
9.1.m. Densité relative  
Densité : 1.06g/cm<sup>3</sup> (60°C)  
9.1.n. Solubilité  
Solubilité dans l'eau : Emulsionnable dans l'eau  
9.1.o. Coefficient de partage : n-octanol / eau : Aucune donnée disponible.  
Log P octanol / eau à 20°C : Tensio-actif  
9.1.p. Température d'auto-inflammabilité : Non applicable.  
9.1.q. Température de décomposition : Aucune donnée disponible.  
9.1.r. Viscosité  
Viscosité : Aucune donnée disponible.  
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.

**WALLOMIX 1105 - DEA COPRAH & LAURETH-2**

**WALLOMIX 1105**

**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**

Aucune donnée disponible.

**10.5. Matières incompatibles**

Aucune donnée disponible.

**10.6. Produits de décomposition dangereux**

**Produits de décomposition dangereux** : La décomposition thermique génère : Monoxyde de carbone. Dioxyde de carbone.

**SECTION 11 Informations toxicologiques**

**11.1. Informations sur les effets toxicologiques**

Les données toxicologiques suivantes sont celles obtenues par des tests effectués sur des produits d'une composition similaire. CESIO (mai 2006)

- Cutanée : Irritant pour la peau.
- Oculaire : Très irritant pour les yeux.
- Admin. orale (rat) DL50 [mg/kg] : > 2 000
- Sensibilisation : Aucun connu.

**SECTION 12 Informations écologiques**

**12.1. Toxicité**

**Informations toxicologiques** : Les données toxicologiques suivantes sont celles obtenues par des tests effectués sur des produits d'une composition similaire. CESIO 04/2013  
Substances pures. cas n° 68603-42-9  
NOEC / ECx = 0.07mg/l (daphnia)

**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. > 71%, 28d, OCDE 301F (literature)

**12.3. Potentiel de bioaccumulation**

**Potentiel de bio-accumulation** : 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.

**WALLOMIX 1105 - DEA COPRAH & LAURETH-2**
**WALLOMIX 1105**
**SECTION 12 Informations écologiques (suite)**

Classe WGK (Allemagne) : 2

**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.  
Déchets dangereux par suite de leur toxicité. Détruire conformément aux règlements de sécurité locaux/nationaux en vigueur.

**SECTION 14 Informations relatives au transport**
**14.1. Numéro ONU**

Information générale

No ONU : 3082

**14.2. Nom d'expédition des Nations unies**

**Désignation officielle de transport** : UN3082 MATIÈRE DANGEREUSE DU POINT DE VUE DE L'ENVIRONNEMENT, LIQUIDE, N.S.A. ( amides de coco, N,N-bis(hydroxyéthyl) , Fatty alcohol polyglykoether), 9, III, (E)

**14.3. Classe(s) de danger pour le transport**

Non applicable.

**Etiquetage ADR**


: 9: Matières et objets dangereux divers  
9 : Matières et objets dangereux divers.

**Transport terrestre**

I.D. n° : 90

- ADR Classe : 9

**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 9

- IMDG-Pollution marine : Yes ò

- N° de fiche de sécurité : F-A S-F

**Transport aérien**

 - ICAO/IATA : Packaging instructions cargo : 964  
Packaging instructions passenger: 964

- IATA - Classe ou division : 9

**14.4. Groupe d'emballage**

Non applicable.

- Groupe d'emballage ADR : III

- Groupe d'emballage IMO : III

**WALLOMIX 1105 - DEA COPRAH & LAURETH-2**

**WALLOMIX 1105**

**SECTION 14 Informations relatives au transport (suite)**

- Groupe d'emballage IATA : III

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

**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  
N : Dangereux pour l'environnement

**Phrase(s) R** : R38 : Irritant pour la peau.  
R41 : Risque de lésions oculaires graves.  
R51/53 : Toxique pour les organismes aquatiques, peut entraîner des effets néfastes à long terme pour l'environnement aquatique.

**Phrase(s) S** : S24 : Eviter le contact avec la peau.  
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.  
S36/37/39 : Porter un vêtement de protection approprié, des gants et 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.  
S60 : Eliminer le produit et son récipient comme un déchet dangereux.  
S61 : Eviter le rejet dans l'environnement. Consulter les instructions spéciales/la fiche de données de sécurité.

**15.2. Évaluation de la sécurité chimique**

Aucune donnée disponible.

**SECTION 16 Autres informations**

**Liste des phrases R pertinentes (chap. 2)** : R38 : Irritant pour la peau.  
R41 : Risque de lésions oculaires graves.  
R50 : Très toxique pour les organismes aquatiques.  
R51/53 : Toxique pour les organismes aquatiques, peut entraîner des effets néfastes à long terme pour l'environnement aquatique.

**Autres données** : Aucun(e).

**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

**WALLOMIX 1105 - DEA COPRAH & LAURETH-2**

**WALLOMIX 1105**

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**