

## TOTAL TRUCK WASH

-

**Distributeur responsable**

WYNN'S AUTOMOTIVE FRANCE  
 ZA Europarc - 2 ave Léonard de Vinci  
 F-33608 PESSAC France  
 En cas d'urgence : 01 45 42 59 59

**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 : TOTAL TRUCK WASH  
 Type de produit : Produit de nettoyage.

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

Catégorie de secteur d'utilisation : SU3: Utilisations industrielles: Utilisations de substances en tant que telles ou en préparations\* sur sites industriels  
 SU22: Utilisations professionnelles: Domaine public (administration, éducation, spectacle, services, artisans)

Catégorie d'article : Non applicable.

Catégorie de produit chimique : PC35: Produits de lavage et de nettoyage (y compris produits à base de solvants)

Catégorie de processus : PROC7: Pulvérisation dans des installations industrielles  
 PROC8a: Transfert de substance ou de préparation (chargement/déchargement) à partir de récipients ou de grands conteneurs, ou vers ces derniers, dans des installations non spécialisées  
 PROC8b: Transfert de substance ou de préparation (chargement/déchargement) à partir de récipients ou de grands conteneurs, ou vers ces derniers, dans des installations spécialisées  
 PROC10: Application au rouleau ou au pinceau  
 PROC11: Pulvérisation en dehors d'installations industrielles

Catégorie de rejet dans l'environnement : ERC8a: Utilisation intérieure à grande dispersion d'adjuvants de fabrication en systèmes ouverts

**1.3. Renseignements concernant le fournisseur de la fiche de données de sécurité****1.4. Numéro d'appel d'urgence****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)**

Dangers pour la santé : Lésions oculaires graves - Catégorie 1 - Danger - (CLP : Eye Dam. 1) - H318

**2.2. Éléments d'étiquetage****Etiquetage CE 67/548 ou CE 1999/45****Règlement d'Etiquetage CE 1272/2008 (CLP)****Pictogramme(s) de danger**

Code pictogramme(s) de danger : SGH05  
 Mention d'avertissement : Danger  
 Mention de danger : H318 - Provoque des lésions oculaires graves.

## TOTAL TRUCK WASH

-

## SECTION 2 Identification des dangers (suite)

## 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.
- **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. P310 - Appeler immédiatement un CENTRE ANTIPOISON ou un médecin.

## 2.3. Autres dangers

Autres dangers : Aucunes dans des conditions normales.

## SECTION 3 Composition/informations sur les composants

Substance / Préparation : Préparation.

## 3.1./3.2. Substance / Préparation

TOTAL TRUCK WASH : Non classé comme produit dangereux (Directive 1999/45/CE).

Substances présentant un danger pour la santé ou l'environnement (directive 67/548/CEE) :

**Composition** : Règlement (CE) N°. 648/2004 du 31 mars 2004 relatif aux détergents:  
 < 5% : - Tensioactifs cationiques - Phosphonates - EDTA  
 5% - 15% : - Tensioactifs non ioniques

Nom de la substance	Contenance	No CAS	No CE	Numéro index	REACH	Classification
Sel tétrasodium d'acide Ethylènediamine tétraacétique	: Entre 1 et 10 %	64-02-8	200-573-9	-----	01-2119486762-27	Xn; R22 Xi; R36 ----- Acute Tox. 4 (Oral);H302 Eye Dam. 1;H318 Acute Tox. 4 (Inhalation);H332
Alcool de graisse, éthoxylée	: Entre 1 et 10 %	68439-50-9	POLYMER	-----	POLYMER	Xn; R22 Xi; R41 ----- Eye Dam. 1;H318 Acute Tox. 4 (Oral);H302
Triméthyl-propylammonium méthyl sulphate	: Entre 1 et 10 %	94313-91-4	304-990-8	-----	POLYMER	Xi; R36/38 ----- Eye Irrit. 2;H319 Skin Irrit. 2;H315
2-(2-butoxyéthoxy)éthanol	: Entre 0,01 et 1 %	112-34-5	203-961-6	603-096-00-8	01-2119475104-44	Xi; R36 ----- Eye Irrit. 2;H319

## SECTION 4 Premiers secours

## 4.1. Description des premiers secours

- Premiers secours** : Prévoir un traitement de premier secours immédiatement disponible.
- **Inhalation** : Amener la victime à l'air libre. Mettre la victime au repos. En cas de malaise consulter un médecin.
- **Contact avec la peau** : Laver la peau avec de l'eau savonneuse. Consulter un médecin si l'indisposition ou l'irritation se développe.
- **Contact avec les yeux** : Rincer immédiatement et abondamment à l'eau. Consulter immédiatement un ophtalmologue.
- **Ingestion** : Rincer la bouche. Ne pas faire vomir. Consulter un médecin.

## 4.2. Principaux symptômes et effets, aigus et différés

## Symptômes liés à l'utilisation

- **Inhalation** : L'inhalation de vapeurs peut irriter les voies respiratoires.
- **Contact avec la peau** : Le contact répété ou prolongé avec la peau peut provoquer une irritation.
- **Contact avec les yeux** : Irritant au contact direct avec les yeux.
- **Ingestion** : L'ingestion de ce produit peut présenter un danger pour la santé.

## TOTAL TRUCK WASH

-

## SECTION 4 Premiers secours (suite)

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

Non applicable.

## SECTION 5 Mesures de lutte contre l'incendie

**5.1. Moyens d'extinction****Moyens d'extinction** : Tous les agents d'extinction sont utilisables.**5.2. Dangers particuliers résultant de la substance ou du mélange**

Aucune donnée disponible.

**5.3. Conseils aux pompiers****Classe d'inflammabilité** : Non combustible.**Protection contre l'incendie** : Porter un équipement de protection adéquat.**Procédures spéciales** : Soyez prudent lors du combat de tout incendie de produits chimiques.**Incendies avoisinants** : Refroidir les surfaces exposées par pulvérisation d'eau.

## SECTION 6 Mesures à prendre en cas de dispersion accidentelle

**6.1. Précautions individuelles, équipement de protection et procédures d'urgence****Précautions individuelles** : Porter l'équipement de protection individuelle recommandé.**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. Rincer/diluer le résidu à l'eau. Utiliser des conteneurs de rejet adéquats.**6.4. Référence à d'autres sections**

Voir Rubrique 8.

## SECTION 7 Manipulation et stockage

**7.1. Précautions à prendre pour une manipulation sans danger****Manipulation** : Conserver à l'écart des aliments et boissons y compris ceux pour animaux. Produit à manipuler en suivant une bonne hygiène industrielle et des procédures de sécurité. 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.**Mesures techniques de protection** : Une ventilation générale et extractive du local est habituellement requise.**Général** : Eviter toute exposition inutile.**7.2. Conditions nécessaires pour assurer la sécurité du stockage, tenant compte d'éventuelles incompatibilités****Stockage** : Ne pas conserver dans un métal sensible à la corrosion. Conserver uniquement dans le récipient d'origine dans un endroit frais et bien ventilé. Garder les conteneurs fermés hors de leur utilisation.**7.3. Utilisation(s) finale(s) particulière(s)**

Non applicable.

## TOTAL TRUCK WASH

-

## SECTION 8 Contrôles de l'exposition/protection individuelle

**8.1. Paramètres de contrôle****Protection individuelle**

- **Protection respiratoire** : Aucun équipement de protection respiratoire n'est requis dans des conditions normales d'utilisation prévue avec une ventilation adéquate.
- **Protection des mains** : Utilisez des gants en caoutchouc. (EN 374)  
Porter des gants appropriés résistants aux produits chimiques.(EN 374)
- **Protection de la peau** : Si le contact avec la peau ou une contamination des vêtements est possible, porter des vêtements de protection. (EN 369)
- **Protection des yeux** : Une protection oculaire ne s'impose que s'il y a un risque d'éclaboussures ou de projections de liquide.
- **Ingestion** : Ne pas manger, ne pas boire et ne pas fumer pendant l'utilisation.
- Hygiène industrielle** : Lavez les vêtements avant réutilisation.

## 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 : Brun(e).

**9.1.b. Odeur**

Odeur : Caractéristique.

**9.1.c. Seuil olfactif**

Aucune donnée disponible.

**9.1.d. pH**

pH : 10,5 (1%) - 12,5 (100%)

**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**

Non applicable.

**9.1.h. Taux d'évaporation**

Aucune donnée disponible.

**9.1.i. Inflammabilité**

Aucune donnée disponible.

**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**

## TOTAL TRUCK WASH

-

**SECTION 9 Propriétés physiques et chimiques (suite)**

Aucune donnée disponible.

**9.1.m. Densité relative**

Densité : 1.100

**9.1.n. Solubilité**

Solubilité dans l'eau [vol/vol] : Complète.

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

Aucune donnée disponible.

**9.1.p. Température d'auto-inflammabilité**

Aucune donnée disponible.

**9.1.q. Température de décomposition**

Aucune donnée disponible.

**9.1.r. Viscosité**

Aucune donnée disponible.

**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**

Aucune donnée disponible.

**10.2. Stabilité chimique**

Aucune donnée disponible.

**10.3. Possibilité de réactions dangereuses**

Réactions dangereuses : Aucun(es) dans des conditions normales.

**10.4. Conditions à éviter**

Aucune donnée disponible.

**10.5. Matières incompatibles**

Matières à éviter : Acides.

**10.6. Produits de décomposition dangereux**

Produits de décomposition dangereux : Aucun(es) dans des conditions normales.

Propriétés dangereuses : Aucun(es) dans des conditions normales.

**SECTION 11 Informations toxicologiques****11.1. Informations sur les effets toxicologiques**

Informations toxicologiques : Aucune donnée disponible.

## TOTAL TRUCK WASH

-

## SECTION 11 Informations toxicologiques (suite)

<b>Toxicité aiguë</b>	: Aucune donnée disponible.
<b>Corrosion cutanée/irritation cutanée</b>	: Aucune donnée disponible.
<b>Lésions oculaires graves/irritation oculaire</b>	: Provoque des lésions oculaires graves.
<b>Sensibilisation respiratoire ou cutanée</b>	: Aucune donnée disponible.
<b>Mutagénicité sur les cellules germinales</b>	: Aucune donnée disponible.
<b>Cancérogénicité</b>	: Aucune donnée disponible.
<b>Toxicité pour la reproduction</b>	: Aucune donnée disponible.
<b>Toxicité spécifique pour certains organes cibles — exposition unique</b>	: Non applicable.
<b>Toxicité spécifique pour certains organes cibles – exposition répétée</b>	: Non applicable.
<b>Danger par aspiration</b>	: Non applicable.

## SECTION 12 Informations écologiques

**12.1. Toxicité**

Aucune donnée disponible.

**Information relative aux effets écologiques** : Aucune donnée disponible.

**12.2. Persistance et dégradabilité**

**Persistance - dégradabilité** : Biodégradable.

Le(s) agent(s) de surface contenu(s) dans cette préparation respecte(nt) 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 [%]** : >90% (OECD)

**AOX** : 0

**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**

Aucune donnée disponible.

**12.6. Autres effets néfastes**

Aucune donnée disponible.

**EOX** : 0

## SECTION 13 Considérations relatives à l'élimination

**13.1. Méthodes de traitement des déchets**

Détruire conformément aux règlements de sécurité locaux/nationaux en vigueur.

**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.

## TOTAL TRUCK WASH

-

**SECTION 14 Informations relatives au transport**

Information générale : Non classifié.

**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 REGLEMENTATIONS NATIONALES OU LOCALES SOIENT RESPECTEES.

**Autres** : Aucun(e).**EEC Composition des détergents** : < 5% : - Tensioactifs cationiques - Phosphonates - EDTA  
5% - 15% : - Tensioactifs non ioniques**15.2. Évaluation de la sécurité chimique**

Aucune donnée disponible.

**SECTION 16 Autres informations****Texte des Phrases R du § 3** : R22 : Nocif en cas d'ingestion.  
R36 : Irritant pour les yeux.  
R36/38 : Irritant pour les yeux et la peau.  
R41 : Risque de lésions oculaires graves.**Liste des phrases H pertinentes (Section 3)** : H302 - Nocif en cas d'ingestion.  
H315 - Provoque une irritation cutanée.  
H318 - Provoque des lésions oculaires graves.  
H319 - Provoque une sévère irritation des yeux.  
H332 - Nocif par inhalation.**Révision** : 9**Date d'impression** : 7 / 2 / 2014**Autres données** : Révision - Voir : \*

Le contenu et le format de cette fiche de données de sécurité sont conformes au RÈGLEMENT (CE) N° 453/2010 DU PARLEMENT EUROPÉEN ET DU CONSEIL.

DENEGATION DE RESPONSABILITE Les informations contenues dans ce dossier 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. Ce dossier a été rédigée et doit être utilisé 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