

DECAPEX	FICHE DE DONNÉES DE SÉCURITÉ	Révision :
	SHAMPOOING A SEC	Date : 09/03/2007
		Remplace :

Producteur
 TECHNICO CHIMIE AUTO S.A.
 Z.A Les Marchais
 F-28480 – Luigny
 Tél + 33 02 37 29 50 50
 Fax + 33 02 37 29 55 00

Distributeur responsable
 DECAUTO
 35 BOULEVARD GIFFOUL DORVAL
 31400 TOULOUSE
 Tél : 05.61.34.19.66
 Fax : 05.61.34.82.53

1. Identification du produit et de la société

Identification de la société : Voir producteur.
Nom commercial : DECAPEX « Shampooing a sec »
Type de produit : **Produit de nettoyage en pulvérisateur**
Usage : Domestique, industriel.

2. Informations sur les composants

Ce produit n'est pas considéré comme dangereux mais contient des composants dangereux.

EINECS	CAS	CE	NOM	SYMBOLE	PHASES	VALEURS
	69011-36-5		Isotridécaneol, éthoxylé (>5-20 EO)	Xn, Xi	R 22 41	<= 5 %

3. Identification des dangers

Principaux dangers : Aucun(e). Ce produit n'est pas dangereux.
Contact avec les yeux : Le contact direct avec les yeux est probablement légèrement irritant.

4. Mesures de premiers secours

Premiers soins
Inhalation : Aucun(e).
Contact avec la peau : Laver la peau avec de l'eau savonneuse.
Contact avec les yeux : Rincer à l'eau. Consulter un médecin si la douleur, les clignotements, le larmoiement ou la rougeur persistent.
Ingestion : Rincer la bouche. Consulter un médecin si une indisposition se développe.

5. Mesures de lutte contre l'incendie

Classe d'inflammabilité : Ininflammable.
Incendies avoisinants : Refroidir les conteneurs exposés par pulvérisation ou brouillard d'eau.
Procédures spéciales : Soyez prudent lors du combat de tout incendie de produits chimiques.

6. Mesures en cas d'épandage accidentel

Précautions individuelles
Précautions pour l'environnement : Avertir les autorités si le produit pénètre dans les égouts ou dans les eaux du domaine public. Eviter la pénétration dans les égouts et les eaux potables.
Mesures après fuite / épandage : Nettoyer dès que possible tout épandage, en le récoltant au moyen d'un produit absorbant. Contenir et recouvrir les grandes quantités répandues en les mélangeant à des solides granules inertes. Balayer ou recueillir le produit déversé et le mettre dans un récipient approprié pour élimination. Utiliser un récipient approprié pour éviter toute contamination du milieu ambiant. Rincer abondamment à l'eau.

7. Manipulation et stockage

Stockage : Ne pas conserver dans un métal sensible à la corrosion. Protéger du gel.
 Conserver à une température ne dépassant pas 30°C
Manipulation : Produit à manipuler en suivant une bonne hygiène industrielle et des procédures de sécurité.
 Eliminer rapidement des yeux, de la peau et des vêtements. 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. Si un contact avec les yeux ou la peau est possible, porter les protections appropriées.

8. Contrôle de l'exposition / Protection individuelle

Protection individuelle
Protection respiratoire : Non requis.
Protection de la peau : Si le contact répété avec la peau est possible, porter des vêtements de protection.
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.

DECAPEX	FICHE DE DONNÉES DE SÉCURITÉ	Révision :
	SHAMPOOING A SEC	Date : 09/03/2007
		Remplace :

9. Propriétés physiques et chimiques

Etat physique : Liquide.
Couleur : Opaque. à Blanc(he).
Odeur : Négligeable.
pH : 7 - 7.5
T°d'ébullition initiale [°C] : env. 100
Densité : 1.00
Solubilité dans l'eau : Complète.
Point d'éclair [°C] : Non applicable.

10. Stabilité et réactivité

Produits de décomposition dangereux : Aucun(es) dans des conditions normales.
Réactions dangereuses : Aucun(es) dans des conditions normales.
Propriétés dangereuses : Aucun(es) dans des conditions normales.
Matières à éviter : Acides forts, bases.
Conditions à éviter : Fûts non sensibles à la corrosion. Gel. Chaleur. (T°C > 30)

11. Informations toxicologiques

Toxicité aiguë
Inhalation : Non considéré comme dangereux à l'inhalation dans des conditions normales d'utilisation.
Cutanée : Le contact répété ou prolongé avec la peau peut provoquer une irritation.
Oculaire : Le contact direct avec les yeux est probablement irritant.
Ingestion : L'ingestion peut provoquer des nausées, vomissements et diarrhée.

12. Informations écologiques

Ecotoxicité : Eviter le rejet dans l'environnement.
Biodégradation : Facilement biodégradable selon les critères de l'OCDE (Biodégradabilité immédiate environ 80% en 28 jrs selon test OCDE 301A).

13. Mesures relatives à l'élimination

Elimination des déchets : Eviter le rejet dans l'environnement. Ce produit n'est pas dangereux. Eliminer le produit conformément aux réglementations locales.

14. Informations relatives au transport

Information générale : Non réglementé.

15. Informations réglementaires

Symbole(s) : Aucun(e).
Phrase(s) R : Aucun(e).
Phrase(s) S :
S2 : Conserver hors de la portée des enfants.
S 26 : En cas de contact avec les yeux, laver immédiatement et abondamment avec de l'eau, et consulter un spécialiste.

16. Autres informations

Autres données : Aucune

Le contenu et le format de cette fiche de données de sécurité sont conformes à la Directive 93/112/CEE de la Commission de la CEE. 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