

Nom commercial du produit : Americol Hand Cleaner Special

Date d'exécution : 19.07.2012 **Version (Révision) :** 1.0.1 (1.0.0)

Date d'édition : 29-10-2012

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

1.1 Identificateur de produit

Americol Hand Cleaner Special

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

Utilisations identifiées pertinentes

Cosmétiques, produits de soins personnels

Usages déconseillés

Ce produit ne doit pas être utilisé à des fins autres que les applications mentionnées ci-dessus

1.3 Renseignements concernant le fournisseur de la fiche de données de sécurité Fournisseur (fabricant/importateur/représentant exclusif/utilisateur en aval/revendeur)

Americol BV

Rue: Sluispolderweg 33

Code postal/Lieu: 1505 HJ Zaandam

Téléphone : +31 (0)75-6313244 **Telefax :** +31 (0)75-6313265

Contact pour informations: Rene Doornink

Site web: www.americol.nl

1.4 Numéro d'appel d'urgence
+31 (0)75-6313244 (08:00 - 16:30 h)

2. Identification des dangers

2.1 Classification de la substance ou du mélange

Classification selon les directives 67/546/CEE ou 1999/45/CE

Aucune

2.2 Éléments d'étiquetage

Aucune

2.3 Autres dangers

une exposition renouvelée ou continue peut provoquer des irritations cutanées et des dermatites en raison des propriétés dégraissantes du produit.

2.4 Indications diverses

Cette substance ne remplit pas les critères PTB/vPvB de la directive REACH annexe XIII.

3. Composition/Informations sur les composants

3.2 Mélanges

Composants dangereux

Aucune

3.3 Indications diverses

INCI: Aqua, Potassium-Tallate, Poly-Urethane, C10 Ethoxylated Alcohols, Cocamide DEA, Titanium Dioxide, BHT, Acrylates/Steareth-20 Methacrylate Copolymer, Fragrance, Jojoba Esters, Aloe Barbadensis, DMDM Hydantoin, Iodopropynyl Butylcarbamate

Page: 1/6

Fiche de données de sécurité

conforme Règlement (CE) n° 1907/2006 (REACH)



Nom commercial du produit : Americol Hand Cleaner Special

Date d'exécution : 19.07.2012 **Version (Révision) :** 1.0.1 (1.0.0)

Date d'édition : 29-10-2012

4. Premiers secours

4.1 Description des premiers secours

Informations générales

en cas de doute ou s'il y a des symptômes, demander un conseil médical.

En cas d'inhalation

aucunes mesures particulières ne sont exigées.

En cas de contact avec la peau

Changer les vêtements souillés ou mouillés. Laver les vêtements souillés avant de les réutiliser.

Après contact avec les yeux

Rincer soigneusement et abondamment avec une douche oculaire ou de l'eau. En cas d'irritation oculaire, consulter un ophtamologue.

En cas d'ingestion

Consulter impérativement un médecin. Ne pas provoquer de vomissement. En cas d'ingestion accidentelle ou d'inhalation d'importantes quantités de poussières, faire boire immédiatement : Eau

4.2 Principaux symptômes et effets, aigus et différés

Les symptômes suivants peuvent se manifester: Aucun symptôme connu jusqu'à présent.

4.3 Indication des éventuels soins médicaux immédiats et traitements particuliers nécessaires

Aucune

5. Mesures de lutte contre l'incendie

5.1 Moyens d'extinction

Aucune

5.2 Dangers particuliers résultant de la substance ou du mélange

Aucune

5.3 Conseils aux pompiers

Aucune

5.4 Indications diverses

L'eau d'extinction contaminée doit être collectée à part. Ne pas l'évacuer dans la canalisation publique ni dans des plans d'eau.

6. Mesures à prendre en cas de dispersion accidentelle

6.1 Précautions individuelles, équipement de protection et procédures d'urgence Personnel non formé pour les cas d'urgence

Procédures d'urgence

En cas d'une fuite de gaz ou d'une infiltration dans les eaux naturelles, le sol ou les canalisations, avertir les autorités compétentes.

6.2 Précautions pour la protection de l'environnement

Ne pas laisser accéder au sous-sol / au sol. Ne pas laisser s'écouler dans les canalisations ni dans les eaux courantes. S'assurer que d'éventuelles fuites pourront être collectées (p.ex. dans des cuvettes ou bouteilles).

6.3 Méthodes et matériel de confinement et de nettoyage

Pour rétention

Page: 2/6



Nom commercial du produit : Americol Hand Cleaner Special

Date d'exécution : 19.07.2012 **Version (Révision) :** 1.0.1 (1.0.0)

Date d'édition : 29-10-2012

Collecter dans des récipients appropriés, fermés et apporter à la déchetterie. Traiter le matériau recueilli conformément à la section Elimination.

Pour nettoyage

Matière appropriée pour recueillir le produit : Sable. Matériau absorbant, organique.

6.4 Référence à d'autres sections

Voir les mesures de protection aux points 7 et 8.

7. Manipulation et stockage



7.1 Précautions à prendre pour une manipulation sans danger

Aucune

7.2 Conditions d'un stockage sûr, y compris d'éventuelles incompatibilités

Mesures techniques et conditions de stockage

Conserver/Stocker uniquement dans le récipient d'origine. Matériel adéquat pour récipients/installations: Acier inoxydable. Polyéthylène

Incompatibilités de stockage

Classe de stockage: 12

Classe de stockage (TRGS 510): 12

7.3 Utilisation(s) finale(s) particulière(s)

Aucune

8. Contrôles de l'exposition/protection individuelle

8.1 Paramètres de contrôle

Aucune

8.2 Contrôles de l'exposition

Mesures générales de protection et d'hygiène

Changer immédiatement tout vêtement, chaussures ou chaussettes souillés. Laver les vêtements souillés avant de les réutiliser.

Contrôle de l'exposition de l'environnement

Voir chapitre 7. D'autres mesures complémentaires ne sont pas nécessaires.

9. Propriétés physiques et chimiques

9.1 Informations sur les propriétés physiques et chimiques essentielles

Données de sécurité

État : Gel
Couleur : de couleur crème
Odeur : Parfum
Température de fusion/plage de fusion :

Température d'ébullition/plage d'ébullition :

Gel
de couleur crème
Parfum

C 0 °C

Page: 3 / 6



Nom commercial du produit : Americol Hand Cleaner Special

Date d'exécution : 19.07.2012 Version (Révision): 1.0.1 (1.0.0)

ca.

Aucune donnée

disponible Aucune donnée

disponible

Vol-%

Vol-%

g/cm3

mPa.s

non applicable

Aucune donnée disponible

Aucune donnée

Aucune donnée

disponible

disponible

emulsifies

0,92

9

3

450000

Aucune donnée

disponible

Date d'édition : 29-10-2012

Température de décomposition :

point de congélation :

Point éclair : température d'auto inflammabilité

Limite inférieure d'explosivité : Seuil maximal d'explosion :

pression de vapeur : (20 °C)

taux d'évaporation (n-butylacetate

= 1):

Densité: (20°C)

Solubilité dans l'eau : (20°C) Valeur pH:

(20°C)

(101 kPa)

coefficient de partage (n-

octanol/aqua):

Viscosité:

densité de vapeur (air = 1) :

9.2 Autres informations

Aucune

10. Stabilité et réactivité

10.1 Réactivité

non applicable

10.2 Stabilité chimique

Stable dans les conditions normales d'utilisation

10.3 Possibilité de réactions dangereuses

Aucune information disponible.

10.4 Conditions à éviter

Aucune information disponible.

10.5 Matières incompatibles

oxydants puissants

10.6 Produits de décomposition dangereux

Aucune information disponible.

11. Informations toxicologiques

11.1 Informations sur les effets toxicologiques

Effet irritant et caustique

Iritation primaire de la peau

non irritant.

Irritation des yeux

non irritant.

Irritation des voix respiratoires

Aucune donnée disponible

Effets CMR (cancérogène, mutagène et toxique pour la reproduction)



Nom commercial du produit : Americol Hand Cleaner Special

Date d'exécution : 19.07.2012 **Version (Révision) :** 1.0.1 (1.0.0)

Date d'édition : 29-10-2012

Cancerogénité

cette substance ne remplit pas les critères pour les classifications CMR 1A ou 1B conformément à CLP.

Mutagénéité des gamètes/Génotoxicité

Aucune indication relative à la mutagénité des gamètes sur l'homme disponible.

Toxicité pour la reproduction

cette substance ne remplit pas les critères pour les classifications CMR 1A ou 1B conformément à CLP.

Toxicité spécifique pour certains organes cibles (exposition unique)

non applicable

12. Informations écologiques

12.1 Toxicité

Inoffensif pour les organismes aquatiques jusqu'à la concentration vérifiée

12.2 Persistance et dégradabilité

Biodégradable.

12.3 Potentiel de bioaccumulation

Aucune indication relative à un potentiel de bioaccumulation.

12.4 Mobilité dans le sol

Aucune information disponible.

12.5 Résultats des évaluations PBT et vPvB

Cette substance ne remplit pas les critères PTB/vPvB de la directive REACH annexe XIII.

12.6 Autres effets néfastes

Aucune

12.7 Autres indications écologiques

Aucune

13. Considérations relatives à l'élimination

13.1 Méthodes de traitement des déchets

Remise à une entreprise d'élimination de déchets agréée. Les emballages contaminés doivent être entièrement vidés et peuvent être réutilisés après un nettoyage adéquat. Les emballages contaminés doivent être traités comme la substance.

14. Informations relatives au transport

14.1 Numéro ONU

Le produit n'est pas un produit dangereux selon cette réglementation de transport.

14.2 Nom d'expédition des Nations unies

Le produit n'est pas un produit dangereux selon cette réglementation de transport.

14.3 Classe(s) de danger pour le transport

Le produit n'est pas un produit dangereux selon cette réglementation de transport.

14.4 Groupe d'emballage

Le produit n'est pas un produit dangereux selon cette réglementation de transport.

14.5 Dangers pour l'environnement

Le produit n'est pas un produit dangereux selon cette réglementation de transport.

14.6 Précautions particulières à prendre par l'utilisateur

Page: 5 / 6



Nom commercial du produit : Americol Hand Cleaner Special

Date d'exécution : 19.07.2012 **Version (Révision) :** 1.0.1 (1.0.0)

Date d'édition : 29-10-2012

Aucune

Transport en vrac conformément à l'annexe II de la convention Marpol 73/78 et au recueil IBC

non applicable

15. Informations réglementaires

Réglementations/législation particulières à la substance ou au mélange en matière de sécurité, de santé et d'environnement

Directives nationales

Classe risque aquatique (WGK)

Classe: nwg (Sans danger pour l'eau) Classification selon VwVwS

15.2 Évaluation de la sécurité chimique

Pour les substances de cette préparation, aucune évaluation de sécurité n'a été faite.

16. Autres informations

16.1 Indications de changement

07. Incompatibilités de stockage - Classe de stockage

16.2 Abréviations et acronymes

Aucune

16.3 Références littéraires et sources importantes des données

Aucune

Classification de mélanges et méthode d'évaluation utilisée selon l'ordonnance (CE) N° 1207/2008 [CLP]

Classification selon l'ordonnance (CE) N° 1272/2008 [CLP]

Aucune

16.5 Teneur en taux de R-, H- et EUH (Numéro et texte intégral)

Aucune

16.6 Indications de stage professionnel

Aucune

16.7 Informations complémentaires

Nº de l'article: 841

Les informations figurant dans cette fiche de données de sécurité correspondent à nos connaissances actuelles au moment de l'impression. Ces informations visent à fournir des points de repère pour une manipulation sûre du produit objet de cette fiche de données de sécurité, concernant en particulier son stockage, sa mise en oeuvre, son transport et son élimination. Les indications ne sont pas applicables à d'autres produits. Dans la mesure où le produit est mélangé ou mis en oeuvre avec d'autres matériaux, cette fiche de données de sécurité n'est pas automatiquement valable pour la matière ainsi produite.