



Fiche de données de sécurité CE
conformément au Règlement (CE) 1223/2009
DELTACLEAN® Clear Savon liquide

Date: 30.11.2009

Révision: 16.09.2015

Page: 1/5

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

1.1. Identificateur du produit

DELTACLEAN® Clear Savon liquide – Détergent liquide à pouvoir nettoyant élevé et sans parfums, constitué d'un ensemble d'agents de surface à base végétale.

1.2. Type de produit et utilisation

Détergent liquide pour le nettoyage et l'hygiène des mains.

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

Société: DELTA Zofingen AG

Rue:

Untere Brühlstrasse 10

Lieu:

CH-4800 Zofingen

Téléphone:

+41 62 746 04 04

Service responsable:

info@delta-zofingen.ch

1.4. Numéro d'appel d'urgence:

Centre suisse d'information toxicologique (CSIT) –
Numéro d'appel d'urgence 145 (24h/24)

SECTION 2 : Identification des dangers

Aucun, en cas d'utilisation conforme aux prescriptions.

2.1. Composition/Données relatives aux composants

Selon la directive CEE 1272/2008, le produit ne contient aucune substance dangereuse. **Le produit, un article cosmétique, n'est pas dangereux pour la santé humaine.**

SECTION 3 : Composition/informations sur les composants

Cocamidopropyl Betaine	Primary anphoteric surfactant
Cetyl Betaine	Secondary anphoteric surfactant
Sodium Chloride	Viscosity regulator
Didecyldimonium Chloride	Hygienic agent
Glycerinate extract of Thymus Vulgaris	Antiseptic, tonic agent
Glyceryl Caprylate/Caprata	Solubilyzing Agent
Aqua	Q.s. to 100%

SECTION 4 : Premiers secours

4.1. Description des premiers secours

Après un contact avec les yeux:

Laver abondamment à l'eau claire en écartant les paupières pendant plusieurs minutes



Fiche de données de sécurité CE
conformément au Règlement (CE) 1223/2009
DELTACLEAN® Clear Savon liquide

Date: 30.11.2009

Révision: 16.09.2015

Page: 2/5

Après une ingestion:

Ne pas provoquer de vomissements.
CONSULTER UN MÉDECIN IMMÉDIATEMENT.

Après inhalation:

Aucun risque lié à l'inhalation.

SECTION 5 : Mesures de lutte contre l'incendie

5.1. Moyens d'extinction

Moyens d'extinction appropriés:

Eau, CO2, mousse, poudre extinctrice.

Moyens d'extinction à ne pas utiliser:

Aucun.

Équipement de protection:

Porter un appareil de protection respiratoire en circuit fermé

5.2. Dangers particuliers en cas d'exposition au produit, aux produits, de combustion ou aux gaz dégagés

Aucun n'est connu.

SECTION 6 : Mesures en cas de déversement accidentel

6.1. Précautions de sécurité personnelle

Aucune.

6.2. Mesures pour la protection environnemental

Absorber les produits qui s'écoulent avec du sable ou de la terre.
Ne pas permettre au produit de s'écouler dans les égouts ou les eaux de surface ou les nappes phréatiques.

6.3. Mesures de nettoyage/collecte

Si le produit est liquide, l'empêcher de parvenir dans le système d'égouts. Éliminer le produit qui fuit comme un produit à recycler ou un déchet. Éliminer avec une matière absorbant le liquide (bande, tourbe, sciure).

SECTION 7 : Manipulation et stockage

7.1. Précautions à prendre pour une manipulation sans danger

Informations pour une manipulation sans danger

Aucune.



Fiche de données de sécurité CE
conformément au Règlement (CE) 1223/2009
DELTACLEAN® Clear Savon liquide

Date: 30.11.2009

Révision: 16.09.2015

Page: 3/5

Matières à éviter

Aucune.

Informations sur le stockage

Éviter les flammes et toute source d'ignition.

Stocker à température ambiante.

S'assurer que les pièces de stockage et de travail disposent d'une ventilation adéquate.

SECTION 8 : Contrôle de l'exposition/protection individuelle

8.1. Paramètres de contrôle

Mesure de protection générale

S'assurer que les pièces de stockage et de travail disposent d'une ventilation adéquate.

Équipement respiratoire

Aucune mesure spéciale nécessaire.

Protection des mains

Aucune mesure spéciale nécessaire.

Protection des yeux

Aucune mesure spéciale nécessaire.

Protection de la peau

Aucune mesure spéciale nécessaire.

SECTION 9 : Propriétés physiques et chimiques

9.1. Description chimico-physique :

Apparence (T=20°):	Liquide transparent incolore
pH:	5,5±0,3
Viscosité (T=20°C), centipoise:	600 cP±200cP
Temps de conservation après ouverture:	12mois

9.2. Données microbiologiques

Contenu bactérien:	<100 CFU/ml
Levures et moisissures:	<100 CFU/ml

9.3. Organismes pathogènes

Staphylococcus Aureus:	Absent
Escherichia Coli:	Absent
Aspergillus Niger:	Absent



Fiche de données de sécurité CE
conformément au Règlement (CE) 1223/2009
DELTACLEAN® Clear Savon liquide

Date: 30.11.2009

Révision: 16.09.2015

Page: 4/5

9.4. Procédure analytique

pH	M.I. 01 (méthode interne)
Viscosité	M.I. 02 (méthode interne)
Apparence	Méth. visuelle
Données microbiologiques	PP MB001 (méthode interne), PP MB002 (méthode interne)

SECTION 10 : Stabilité et réactivité

10.1. Conditions à éviter

Stable en conditions normales.

10.2. Matières à éviter

Aucune, en cas d'utilisation pour l'utilisation prévue.

10.3. Sous-produits dangereux résultant d'une décomposition

Aucun n'est connu.

SECTION 11 : Informations toxicologiques

11.1. Informations sur les effets toxicologiques

Aucune information spécifique disponible pour ce produit en particulier.

SECTION 12 : Informations écologiques

12.1. Informations sur les effets écologiques

L'évaluation écologique suivante a été établie sur la base des matières brutes contenues dans le produit et/ou de substances à la structure comparable.

Ne pas permettre au produit d'être déversé dans l'environnement.

Prendre des mesures pour éviter aux produits chimiques de pénétrer dans le sol, les voies d'eau ou les systèmes d'égouts.

Dégradation primaire

Conformément aux exigences des législations européennes relatives aux détergents UE 82/242 (agents de surface non ioniques) et 82/243/CEE (agents de surface anioniques), les agents de surface dans les produits sont biodégradables à un minimum de 90% en moyenne.

Biodégradation ultime

Facilement et rapidement dégradable. Toutes les substances organiques contenues dans le produit atteignent > 60% BOD/COD ou libération CO₂, ou > 70% de réduction DOC lors d'essais pour la facilité de dégradabilité. Les valeurs seuil pour « facilement dégradable » (par ex. selon les méthodes OECD) sont atteintes.

Les substances actives de surface contenues dans le produit sont conformes aux exigences de la réglementation européenne sur les détergents (EC/648/2004) pour la biodégradabilité ultime des agents de surface dans les détergents.



Fiche de données de sécurité CE
conformément au Règlement (CE) 1223/2009
DELTACLEAN® Clear Savon liquide

Date: 30.11.2009

Révision: 16.09.2015

Page: 5/5

SECTION 13 : Considérations relatives à l'élimination

Recycler si possible.

Se référer aux réglementations d'état, locales ou nationales pour l'élimination correcte.

SECTION 14 : Informations relatives au transport

Transport par voie terrestre (ADR/RID) :	NC
Transport par voie maritime (IMEG) :	NC
Transport par voie maritime (M.M.M.) :	NC
Transport par voie aérienne (ICAO/IATA) :	NC

NC = pas de réglementation

SECTION 15 : Informations réglementaires

15.1. Réglementation national

DM 28/1/92 (classification et étiquetage):

Symboles de danger:

Non assujetti aux réglementations d'identification.

Contient des agents de surface facilement et rapidement biodégradables.

SECTION 16 : Autres informations

Cette information est basée sur notre niveau actuel de connaissances et se rapporte au produit dans l'état où il est livré. Elle vise à décrire nos produits du point de vue des exigences de sécurité et n'a pas pour but de garantir des propriétés particulières.

INGRÉDIENTS: eau, bétaïne de cocamidopropyle, bétaïne de cétyle, chlorure de sodium, chlorure de didécylidimonium, glycérine, caprylate / caprate de glycéryle, extraits de fleurs/feuilles de thym commun, alcool benzylique, benzoate de sodium, sorbate de potassium.

- Licence sanitaire italienne pour la production de cosmétiques n° 185 08/21/97.
- Réalisé selon les principes «GMP» (bonnes pratiques de fabrication) et selon la réglementation italienne D.L. 328/87 (CE) n°1223/2009 du Parlement européen et du Conseil du 30 novembre 2009 relatif aux produits cosmétiques.
- Les matières brutes, le plan et les usines de production de l'entreprise sont enregistrés auprès du Ministère de la Santé.
- Installation de production automatisée et certifiée pour l'usage cosmétique.
- Évaluation toxicologique et de sécurité du produit «Dossier cosmétique» selon la directive européenne 93/35/CEE, 7e amendement de la dir. européenne 76/768/CEE, Chimica HTS Srl (VE) – Italie –
- Produit selon la dir. européenne 2004/73/CE classé comme étant non dangereux au niveau des substances contenues et de l'emballage. Dans tous les cas, se référer au «P.I.F» mis à la disposition de l'autorité compétente.