

# FICHE DE DONNÉES DE SÉCURITÉ

conformément au Règlement (CE) No. 1907/2006

## **KIMCARE INDUSTRIE\* Savon pour les mains sans solvant (9535)**

Version 1.0

Numéro de la FDS:  
100000001642

Date de révision: 30.05.2014

---

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

#### **1.1 Identificateur de produit**

Nom commercial : KIMCARE INDUSTRIE\* Savon pour les mains sans solvant (9535)

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

Utilisation de la substance/du mélange : Soins de la peau

#### **1.3 Renseignements concernant le fournisseur de la fiche de données de sécurité**

Société : Kimberly-Clark Europe Limited  
40 London Road  
Reigate  
Surrey RH2 9QP  
United Kingdom

Téléphone : +44 1737 736000

Téléfax : +44 1737 736670

Adresse e-mail Personne responsable/émettrice : sdscontact@kcc.com

#### **1.4 Numéro d'appel d'urgence**

+44 1737 736000  
Ce numéro de téléphone n'est valable que pendant les heures de bureau.  
0900 – 1700 GMT

---

### **SECTION 2: Identification des dangers**

#### **2.1 Classification de la substance ou du mélange**

##### **Classification (67/548/CEE, 1999/45/CE)**

Pas une substance ni un mélange dangereux.

#### **2.2 Éléments d'étiquetage**

##### **Étiquetage selon les Directives CE: 1999/45/CE**

Le produit ne nécessite pas d'étiquetage conformément aux directives de la CE et aux réglementations nationales du pays concerné.

#### **2.3 Autres dangers**

# FICHE DE DONNÉES DE SÉCURITÉ

conformément au Règlement (CE) No. 1907/2006

## KIMCARE INDUSTRIE\* Savon pour les mains sans solvant (9535)

Version 1.0

Numéro de la FDS:  
100000001642

Date de révision: 30.05.2014

Une substance/préparation ne contient aucun ingrédient considéré comme persistant, bio-accumulable et toxique (PBT), ou très persistant et très bio-accumulable (vPvB) à des niveaux de 0,1% ou plus.

Aucun danger ne résultera du produit s'il est utilisé dans l'état où il est fourni.

### SECTION 3: Composition/informations sur les composants

#### 3.2 Mélanges

##### Composants dangereux

Nom Chimique	No.-CAS No.-CE Numéro d'enregistre- ment	Classification (67/548/CEE)	Classification (RÈGLEMENT (CE) No 1272/2008)	Concentration (%)
Cocamidopropyl Be- taine	61789-40-0 263-058-8	Xi; R36	Skin Irrit.2; H315 Eye Irrit.2; H319	>= 1 - < 10
cumène, dérivé mono- sulfonné, sel de sodium	32073-22-6 250-913-5	Xi; Xi; R36	Eye Irrit.2; H319	>= 1 - < 10

Pour l'explication des abréviations voir section 16.

### SECTION 4: Premiers secours

#### 4.1 Description des premiers secours

- Conseils généraux : Pas de dangers qui requièrent des mesures spéciales de premiers secours.
- En cas d'inhalation : Pas de dangers qui requièrent des mesures spéciales de premiers secours.
- En cas de contact avec la peau : Pas de dangers qui requièrent des mesures spéciales de premiers secours.
- En cas de contact avec les yeux : Rincer les yeux à l'eau par mesure de précaution.  
Si l'irritation oculaire persiste, consulter un médecin spécialiste.
- En cas d'ingestion : Inutile dans les conditions normales d'utilisation.  
Ne PAS faire vomir.

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

- Symptômes : Pas de dangers qui requièrent des mesures spéciales de premiers secours.

#### 4.3 Indication des éventuels soins médicaux immédiats et traitements particuliers nécessaires

- Traitement : Pas de dangers qui requièrent des mesures spéciales de premiers secours.

# FICHE DE DONNÉES DE SÉCURITÉ

conformément au Règlement (CE) No. 1907/2006

## **KIMCARE INDUSTRIE\* Savon pour les mains sans solvant (9535)**

Version 1.0

Numéro de la FDS:  
100000001642

Date de révision: 30.05.2014

---

### **SECTION 5: Mesures de lutte contre l'incendie**

#### **5.1 Moyens d'extinction**

Moyens d'extinction appropriés : Utiliser des moyens d'extinction appropriés aux conditions locales et à l'environnement proche.

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

Dangers spécifiques pendant la lutte contre l'incendie : Pas d'information disponible.

Produits de combustion dangereux : Monoxyde de carbone, dioxyde de carbone et hydrocarbures imbrûlés (fumée).

#### **5.3 Conseils aux pompiers**

Équipement de protection spécial pour les pompiers : En cas d'incendie, porter un appareil de protection respiratoire autonome.

Information supplémentaire : Produit à haute teneur en eau. Les résidus d'incendie et l'eau d'extinction contaminée doivent être éliminés conformément à la réglementation locale en vigueur.

---

### **SECTION 6: Mesures à prendre en cas de déversement accidentel**

#### **6.1 Précautions individuelles, équipement de protection et procédures d'urgence**

Précautions individuelles : Le matériel peut créer des conditions glissantes.

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

Précautions pour la protection de l'environnement : Pas de précautions spéciales pour l'environnement requises.

#### **6.3 Méthodes et matériel de confinement et de nettoyage**

Méthodes de nettoyage : Essuyer avec une matière absorbante (p.ex. tissu, laine).

#### **6.4 Référence à d'autres sections**

Équipement de protection individuel, voir section 8.

---

### **SECTION 7: Manipulation et stockage**

#### **7.1 Précautions à prendre pour une manipulation sans danger**

Conseils pour une manipulation sans danger : Pas de recommandations spéciales requises pour la manipulation.

Indications pour la protection contre l'incendie et l'explosion : Mesures préventives habituelles pour la protection contre l'incendie.

---

# FICHE DE DONNÉES DE SÉCURITÉ

conformément au Règlement (CE) No. 1907/2006

## **KIMCARE INDUSTRIE\* Savon pour les mains sans solvant (9535)**

Version 1.0

Numéro de la FDS:  
100000001642

Date de révision: 30.05.2014

---

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

Exigences concernant les aires de stockage et les contenueurs : Tenir le récipient bien fermé dans un endroit sec et bien aéré.

Précautions pour le stockage en commun : Pas de restrictions particulières pour le stockage en commun.

Autres données : Pas de décomposition si le produit est entreposé et utilisé selon les prescriptions.

### **7.3 Utilisation(s) finale(s) particulière(s)**

Utilisation(s) particulière(s) : Soins de la peau

---

## **SECTION 8: Contrôles de l'exposition/Protection individuelle**

### **8.1 Paramètres de contrôle**

Ne contient pas de substances avec des valeurs limites d'exposition professionnelle.

### **8.2 Contrôles de l'exposition**

#### **Équipement de protection individuelle**

Protection des yeux : Inutile dans les conditions normales d'utilisation.

Protection des mains

Remarques : inutile dans les conditions normales d'utilisation

Protection de la peau et du corps : Inutile dans les conditions normales d'utilisation.

Mesures de protection : Ne nécessite pas d'équipement de protection spécial.

---

## **SECTION 9: Propriétés physiques et chimiques**

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

Aspect : liquide

pH : 5.0 - 6.5

Point/intervalle de fusion : < -2 °C

Point d'éclair : n'a pas de point d'éclair

Solubilité(s)  
Hydrosolubilité : complètement soluble

---

# FICHE DE DONNÉES DE SÉCURITÉ

conformément au Règlement (CE) No. 1907/2006

## **KIMCARE INDUSTRIE\* Savon pour les mains sans solvant (9535)**

Version 1.0

Numéro de la FDS:  
100000001642

Date de révision: 30.05.2014

---

### 9.2 Autres informations

Donnée non disponible

---

## SECTION 10: Stabilité et réactivité

### 10.1 Réactivité

Stable dans les conditions recommandées de stockage.

### 10.2 Stabilité chimique

Pas de décomposition si le produit est entreposé et utilisé selon les prescriptions.

### 10.3 Possibilité de réactions dangereuses

Réactions dangereuses : Pas de dangers particuliers à signaler.

### 10.4 Conditions à éviter

Conditions à éviter : Donnée non disponible

### 10.5 Matières incompatibles

Matières à éviter : Aucun(e).

### 10.6 Produits de décomposition dangereux

Produits de décomposition dangereux : Stable dans des conditions normales.

---

## SECTION 11: Informations toxicologiques

### 11.1 Informations sur les effets toxicologiques

#### Toxicité aiguë

#### Corrosion cutanée/irritation cutanée

#### Produit:

Remarques: Selon les critères de classification de l'Union Européenne, le produit n'est pas considéré comme étant un irritant de la peau.

#### Composants:

#### **Cocamidopropyl Betaine:**

Résultat: Irritation de la peau

#### Lésions oculaires graves/irritation oculaire

#### Produit:

Remarques: Selon les critères de classification de l'Union Européenne, le produit n'est pas considéré comme étant un irritant des yeux.

#### Composants:

---

# FICHE DE DONNÉES DE SÉCURITÉ

conformément au Règlement (CE) No. 1907/2006

## **KIMCARE INDUSTRIE\* Savon pour les mains sans solvant (9535)**

Version 1.0

Numéro de la FDS:  
100000001642

Date de révision: 30.05.2014

---

### **Cocamidopropyl Betaine:**

Résultat: Irritation des yeux

### **cumène, dérivé monosulfonné, sel de sodium:**

Résultat: Irritation des yeux

### **Sensibilisation respiratoire ou cutanée**

#### **Produit:**

Remarques: Compte tenu des données disponibles, les critères de classification ne sont pas remplis.

#### **Composants:**

### **Cocamidopropyl Betaine:**

Résultat: Ne provoque pas de sensibilisation de la peau.

### **Mutagénicité sur les cellules germinales**

#### **Produit:**

Mutagénicité sur les cellules germinales- Evaluation : Ne contient pas de composé listé comme mutagène

### **Cancérogénicité**

#### **Produit:**

Cancérogénicité - Evaluation : Ne contient pas de composé listé comme cancérigène

### **Toxicité pour la reproduction**

#### **Produit:**

Toxicité pour la reproduction - Evaluation : Ne contient pas de composé listé comme toxique pour la reproduction

### **Toxicité spécifique pour certains organes cibles - exposition unique**

#### **Produit:**

Remarques: Donnée non disponible

### **Toxicité spécifique pour certains organes cibles - exposition répétée**

#### **Produit:**

Remarques: Donnée non disponible

### **Toxicité par aspiration**

#### **Produit:**

Aucune classification comme toxique pour l'exposition par aspiration

# FICHE DE DONNÉES DE SÉCURITÉ

conformément au Règlement (CE) No. 1907/2006

## **KIMCARE INDUSTRIE\* Savon pour les mains sans solvant (9535)**

Version 1.0

Numéro de la FDS:  
100000001642

Date de révision: 30.05.2014

### Information supplémentaire

#### Produit:

Remarques: Le produit ne contient aucune substance qui soit considérée comme dangereuse pour la santé à la concentration présente.

## SECTION 12: Informations écologiques

### 12.1 Toxicité

#### Produit:

Toxicité pour les poissons : Remarques: Donnée non disponible

#### Composants:

##### **Cocamidopropyl Betaine:**

Toxicité pour les poissons : CL50 (Poisson): 1.11 mg/l  
Durée d'exposition: 96 h

Toxicité pour la daphnie et les autres invertébrés aquatiques : CE50 : 1.9 mg/l  
Durée d'exposition: 48 h

Toxicité pour les algues : CE50 : 5.6 mg/l  
Durée d'exposition: 72 h

### 12.2 Persistance et dégradabilité

#### Produit:

Biodégradabilité : Remarques: Pas d'information disponible.

#### Composants:

##### **Cocamidopropyl Betaine:**

Biodégradabilité : Résultat: Facilement biodégradable.

### 12.3 Potentiel de bioaccumulation

#### Produit:

Bioaccumulation : Remarques: Donnée non disponible

#### Composants:

##### **Cocamidopropyl Betaine:**

Coefficient de partage: n-octanol/eau : Remarques: non applicable

### 12.4 Mobilité dans le sol

#### Produit:

Répartition entre les compar- : Remarques: Donnée non disponible

# FICHE DE DONNÉES DE SÉCURITÉ

conformément au Règlement (CE) No. 1907/2006

## **KIMCARE INDUSTRIE\* Savon pour les mains sans solvant (9535)**

Version 1.0

Numéro de la FDS:  
100000001642

Date de révision: 30.05.2014

timents environnementaux

### 12.5 Résultats des évaluations PBT et vPvB

#### **Produit:**

Evaluation : Compte tenu des données disponibles, les critères de classification ne sont pas remplis.  
: Une substance/préparation ne contient aucun ingrédient considéré comme persistant, bio-accumulable et toxique (PBT), ou très persistant et très bio-accumulable (vPvB) à des niveaux de 0,1% ou plus..

### 12.6 Autres effets néfastes

#### **Produit:**

Information écologique supplémentaire : Il n'y a pas d'informations disponibles pour ce produit.

---

## SECTION 13: Considérations relatives à l'élimination

### 13.1 Méthodes de traitement des déchets

Produit : Eliminer le produit conformément à la réglementation locale en vigueur.  
Emballages contaminés : Vider les restes.  
Eliminer comme produit non utilisé.  
Ne pas réutiliser des récipients vides.

---

## SECTION 14: Informations relatives au transport

### 14.1 Numéro ONU

Non réglementé comme étant une marchandise dangereuse

### 14.2 Nom d'expédition des Nations unies

Non réglementé comme étant une marchandise dangereuse

### 14.3 Classe(s) de danger pour le transport

Non réglementé comme étant une marchandise dangereuse

### 14.4 Groupe d'emballage

Non réglementé comme étant une marchandise dangereuse

### 14.5 Dangers pour l'environnement

Non réglementé comme étant une marchandise dangereuse

### 14.6 Précautions particulières à prendre par l'utilisateur

non applicable

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

Non applicable pour le produit tel qu'il est fourni.

# FICHE DE DONNÉES DE SÉCURITÉ

conformément au Règlement (CE) No. 1907/2006

## **KIMCARE INDUSTRIE\* Savon pour les mains sans solvant (9535)**

Version 1.0

Numéro de la FDS:  
100000001642

Date de révision: 30.05.2014

---

### **SECTION 15: Informations réglementaires**

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

##### **Les composants de ce produit figurent dans les inventaires suivants:**

REACH : Ce mélange ne contient que des composants qui ont été soumis à un pré-enregistrement conformément au Règlement (CE) No. 1907/2006 (REACH).

#### **15.2 Évaluation de la sécurité chimique**

Pas d'information disponible.

---

### **SECTION 16: Autres informations**

#### **Texte complet pour phrases R**

R36 : Irritant pour les yeux.

#### **Texte complet pour phrase H**

H315 : Provoque une irritation cutanée.

Les informations contenues dans la présente fiche de sécurité ont été établies sur la base de nos connaissances à la date de publication de ce document. Ces informations ne sont données qu'à titre indicatif en vue de permettre des opérations de manipulation, fabrication, stockage, transport, distribution, mise à disposition, utilisation et élimination dans des conditions satisfaisantes de sécurité, et ne sauraient donc être interprétées comme une garantie ou considérées comme des spécifications de qualité. Ces informations ne concernent en outre que le produit nommément désigné et, sauf indication contraire spécifique, peuvent ne pas être applicables en cas de mélange dudit produit avec d'autres substances ou utilisables pour tout procédé de fabrication.

## FICHE TECHNIQUE CLIENT

Produit : **Crème de lavage des mains KIMCARE Industrie\* Force Sans Solvant (2 x 3.5 L)**  
Code : **09535000**

Date: **29/03/05**  
Remplace : **9581 010**

## DESCRIPTION DU PRODUIT

Une formule de gel concentrée, très puissante, sans solvant et avec microbilles qui éliminent les huiles et graisses résistantes, les peintures, encres et colles.

## PRODUIT FINI

Dénomination :	Crème de lavage des mains KIMCARE Industrie* Force Sans Solvant (2 x 3.5 L)
Fonction :	Une formule de gel concentrée, très puissante, sans solvant et avec microbilles qui éliminent les huiles et graisses résistantes, les peintures, encres et colles.
Aspect :	Gel

## CARACTERISTIQUES PHYSIQUES

Couleur	Rose Pâle
Parfum	Floral
Apparence	Gel
Viscosité	20 000 – 25 000
pH	6.0 – 6.5
Densité (20°C) (g/ml)	0.975 -0.985 g/cm <sup>3</sup>
Microbiologie	Sans pathogène <10 cfu/g (tous les lots sont testés microbiologiquement)

## FORMULATION

Numéro CAS <sup>(1)</sup>	Ingrédients (nom INCI) <sup>(2)</sup>	Numéro CAS <sup>(1)</sup>	Ingrédients (nom INCI) <sup>(2)</sup>
7732-18-5	Aqua	85507-69-3	Aloe Barbadosis
9002-88-4	Polyéthylène		Parfum
3055-94-5	Laureth-3	139-33-33	Disodium EDTA
139-96-8	Tea-Lauryl Sulfate	6440-58-0	DMDM Hydantion
24938-91-8	Trideceth - 8	1310-73-2	Sodium hydroxyde
61789-40-0	Cocamidopropyl Betaine	3844-45-9	CI 14700
32073-22-6	Sodium Cumenesulfonate		
	Acrylate/ C10-3Alkyl Acrylate		
	Crosspolymer		
56-81-5	Glycérine		

(1) Numéro CAS: Numéro du Chemical Abstract Service

(2) INCI: International Nomenclature for Cosmetic Ingredients (Nomenclature internationale des ingrédients de produits cosmétiques)

(3) Suivant les règlements de l'IFRA

(4) CI: Index colorimétrique

## FICHE TECHNIQUE CLIENT

Produit : **Crème de lavage des mains KIMCARE Industrie\* Force Sans Solvant (2 x 3.5 L)**  
Code : **09535000**

Date: **29/03/05**  
Remplace : **9581 010**

## ELEMENTS LOGISTIQUES

Contenu d'une caisse		2 cartouches de 3.5 litres par caisse
Dimensions de la caisse	I x L x H	27.3 x 18 x 26.8 cm
Poids brut de la caisse	Kg	7.610
Poids net de la caisse	Kg	7.050
Volume de la caisse (m <sup>3</sup> )		0.013
Palettisation		<u>0.5 Euro</u>
Nbre de caisses par palette		51
Nbre de caisses par couche		17
Nbre de couches par palette		3
Type d'emballage - poly/papier - sac/carton		Carton
Code EAN		5033848007950
Code ITF		05027375022708
Code Douanier		34029090

## INFORMATIONS SUPPLEMENTAIRES

Certifié ISO 9001-2000

## REMARQUE

Ces données ont été obtenues à partir d'échantillons prélevés en vue de représenter le produit standard. Elles sont communiquées à titre indicatif. Un complément d'informations peut être fourni sur demande.

## DECLARATION DE CONFIDENTIALITE

Les présentes spécifications, de même que leur contenu d'informations confidentielles, sont la propriété de Kimberly-Clark. Les copies et les originaux ont valeur de secrets commerciaux et ne doivent être produits qu'en cas de nécessité absolue.