

## Bedside Care – Nettoyant pour peau sensible



25 février 2015  
Version 2.0

### Fiche de données de sécurité

Basée sur la version 3.0 du modèle

#### États-Unis

Coloplast Corp.  
1601 West River Road N  
Minneapolis, MN 55411  
Téléphone : +1-800-533-0464  
[www.us.coloplast.com](http://www.us.coloplast.com)

#### Canada

Coloplast Canada Corporation  
3300 Ridgeway Drive, Unit 12  
Mississauga (ON) L5L 5Z9  
Téléphone : +1-877-820-7008  
[www.coloplast.ca](http://www.coloplast.ca)

#### Europe

Coloplast A/S  
Holtedam 1  
DK-3050 Humlebæk  
Téléphone : +45 49 11 11 11  
[www.coloplast.com](http://www.coloplast.com)

#### Section 1

##### Identification de la substance ou du mélange / de la société ou de l'entreprise

##### 1.1 Identificateur du produit

Nom du produit : Bedside Care – Nettoyant pour peau sensible  
Code de produit : 61762, 61764, 61768, 61772, 61774

##### 1.2 Usage recommandé et restrictions d'utilisation

Information sur le produit : Produit pour les soins de la peau

##### 1.3 Identification du fournisseur des données de sécurité

Fabricant : Coloplast A/S  
Holtedam 1  
DK-3050 Humlebaek  
Danemark  
Téléphone : +45 49111111  
[msds@coloplast.com](mailto:msds@coloplast.com)

##### 1.4 Numéros de téléphone en cas d'urgence

(Danemark) +45 82 12 12 12  
(États-Unis) 1-800-222-1222  
(Canada) 1-877-820-7008

#### Section 2

##### Identification des dangers

Ce produit est un produit cosmétique et n'est donc pas couvert par les règlements sur la classification et l'étiquetage qui s'appliquent aux produits chimiques. Ce produit est évalué et fourni avec une fiche de données de sécurité conforme au Règlement n° 1272/2008 de la Commission européenne (CE).

## Bedside Care – Nettoyant pour peau sensible

### 2.1 Classification de la substance ou du mélange

Classification selon le Règlement (CE) n° 1272/2008 :

Aucune.

Effets nocifs les plus graves :

Ce produit est un produit cosmétique et n'est donc pas couvert par les règlements sur la classification et l'étiquetage qui s'appliquent aux produits chimiques.

Peut causer une irritation oculaire légère.

### 2.2. Éléments d'étiquetage

Ce produit est un produit cosmétique; par conséquent, les éléments d'étiquetage des règlements CLP (*Classification, Labelling, Packaging*) ne s'appliquent pas, selon le Règlement (CE) n° 1272/2008, Titre I, Article 1, Section 5.

Contient :

Règlement (CE) n° 1223/2009 :

INCI\* : EAU, GLYCÉRINE, COCAMIDOPROPYLBÉTAINE, BIGUANIDE DE POLYAMINOPROPYLE, POLYQUATERNIUM 7, ACIDE CITRIQUE, EDTA TÉTRASODIQUE.

(\*INCI : nomenclature internationale d'ingrédients cosmétiques)

### 2.3 Autres dangers

Aucune évaluation n'a été réalisée pour établir les propriétés PBT (persistant, bioaccumulable, toxique) et vPvB (très persistant, très bioaccumulable).

---

## Section 3

### Composition / information sur les ingrédients

#### 3.1 Substances

Sans objet

#### 3.2 Mélanges

Les substances ci-dessous doivent être déclarées conformément à la législation.

p/p (%)	N° de registre CAS	N° CE	No d'index	N° REACH	Nom chimique	Classification (CE 1272/2008)
-	-	-	-	-	-	-

CAS : Chemical Abstract Service; CE : Commission européenne; REACH : *Regulation on Registration, Evaluation, Authorization and Restriction of Chemicals*

## Bedside Care – Nettoyant pour peau sensible

Contient : Règlement (CE) n° 1223/2009 : INCI : EAU, GLYCÉRINE, COCAMIDOPROPYLBÉTAINE, BIGUANIDE DE POLYAMINOPROPYLE, POLYQUATERNIUM 7, ACIDE CITRIQUE, EDTA TÉTRASODIQUE.

Libellé des mentions de danger H : voir la section 16.

---

### Section 4

#### Premiers soins

##### 4.1 Description des mesures de premiers soins

Inhalation : Déplacer la personne à l'air frais.

Contact cutané : Non pertinent car le produit est un cosmétique.

Contact oculaire : Laver à grande eau (préférentiellement à l'aide de matériel pour le lavage des yeux) jusqu'à ce que l'irritation se calme. Consulter un médecin si les symptômes persistent.

Ingestion : Rincer la bouche à fond et boire 1 ou 2 verres d'eau à petites gorgées.

Brûlures : Sans objet.

Autres informations : Lors de la consultation d'un médecin, lui montrer la Fiche des données de sécurité ou l'étiquette du produit.

##### 4.2 Symptômes et effets les plus importants, tant aigus que retardés

Peut causer une irritation oculaire légère.

##### 4.3 Indication de consultation médicale immédiate ou d'un traitement spécial

Traiter les symptômes. Aucun traitement spécial immédiat n'est requis.

---

### Section 5

#### Mesures à prendre en cas d'incendie

##### 5.1 Agents extincteurs appropriés

Le produit n'est pas inflammable directement. Choisir les agents extincteurs en fonction du type de feu autour du produit. Ne pas utiliser un jet d'eau; cela pourrait propager l'incendie.

##### 5.2 Dangers particuliers liés à la substance ou au mélange

Le produit n'est pas inflammable directement. Éviter d'inhaler les vapeurs et les émanations; sortir à l'air frais.

##### 5.3 Conseils pour les pompiers

Déplacer les contenants hors de la zone de danger si cela peut être fait sans risque. Éviter d'inhaler les vapeurs et les gaz de fumée. Sortir à l'air frais. Porter un appareil de protection respiratoire autonome (APRA) et des gants résistants aux produits chimiques.

## Bedside Care – Nettoyant pour peau sensible

---

### Section 6

#### Mesures à prendre en cas de déversement accidentel

##### 6.1 Précautions personnelles, équipement de protection et mesures d'urgence

Personnel non désigné pour répondre aux urgences : Aucune exigence particulière.

Intervenants en cas d'urgence : En plus des mesures précisées ci-dessus, il est recommandé de porter les vêtements de protection habituels répondant à la norme EN 469.

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

Ne pas jeter les quantités importantes de produit déversé concentré et de résidus dans les égouts.

##### 6.3 Méthodes et matériel pour le confinement et le nettoyage

Absorber les déversements mineurs au moyen d'un chiffon.

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

Pour connaître les directives sur l'élimination, voir la section 13.

---

### Section 7

#### Manutention et stockage

##### 7.1 Précautions pour une manutention sans danger

Aucune exigence particulière.

##### 7.2 Conditions de stockage sans danger, y compris les incompatibilités

Aucune exigence particulière relative au stockage.

##### 7.3 Usages finaux particuliers

Aucun.

---

### Section 8

#### Contrôles de l'exposition et protection individuelle

##### 8.1 Paramètres de contrôle

Fondement juridique : Directive 2000/39/ de la Commission. Dernier amendement par la Directive 2009/161/UE de la Commission.

Ne contient aucune substance soumise aux exigences de déclaration.

##### 8.2 Contrôles de l'exposition

Contrôles d'ingénierie appropriés :

Porter l'équipement de protection individuelle précisé ci-dessous.

Mesure de protection individuelle : Non pertinent car le produit est un cosmétique.

## Bedside Care – Nettoyant pour peau sensible

Contrôles de l'exposition de l'environnement : Assurer la conformité avec les règlements locaux sur les émissions.

### Section 9

#### Propriétés physiques et chimiques

##### 9.1 Informations sur les propriétés physiques et chimiques de base

Apparence :	Liquide
Couleur :	Transparent
Odeur :	Aucune donnée
pH (concentré) :	Aucune donnée
pH (solution prête à l'emploi) :	Aucune donnée
Point de fusion / point de congélation (°C) :	0 °C
Point initial d'ébullition et intervalle d'ébullition (°C) :	100 °C
Température de décomposition (°C) :	Aucune donnée
Point d'éclair (°C) :	Aucune donnée
Taux d'évaporation :	Aucune donnée
Inflammabilité (solide, gaz) :	Aucune donnée
Limites supérieure et inférieure d'inflammabilité ou d'explosibilité (% vol.) :	Aucune donnée
Tension de vapeur (hPa, 20 °C) :	Aucune donnée
Densité de la vapeur (air = 1) :	Aucune donnée
Densité relative (g/mL, 25 °C) :	1,01
Solubilité :	Miscible dans l'eau
Coefficient de partage n-octanol/eau (log $K_{oe}$ ) :	Aucune donnée
Température d'auto-inflammation (°C) :	Aucune donnée
Viscosité (mPa*s, 25 °C) :	Aucune donnée
Propriétés explosives :	Aucune donnée
Propriétés oxydantes :	Aucune donnée

##### 9.2 Autres informations

Aucune.

### Section 10

#### Stabilité et réactivité

##### 10.1 Réactivité

Non réactif.

##### 10.2 Stabilité chimique

Le produit est stable quand il est employé conformément aux directives du fabricant.

##### 10.3 Risque de réactions dangereuses

Aucun connu.

##### 10.4 Conditions à éviter

## Bedside Care – Nettoyant pour peau sensible

Aucune connue.

### 10.5 Matériaux incompatibles

Aucun connu.

### 10.6 Produits de décomposition dangereux

Aucun connu.

---

## Section 11

### Données toxicologiques

Ce produit est un cosmétique et a été évalué conformément à la Directive 1223/2009 sur les produits cosmétiques.

#### 11.1 Information sur les effets toxicologiques

Données toxicologiques :

Aucune.

Renseignements sur les voies d'exposition probables : inhalation, voie cutanée et ingestion

Symptômes :

Toxicité aiguë – orale : L'ingestion d'une grande quantité peut causer un malaise. Il n'est pas nécessaire de classer le produit. Aucune donnée provenant d'essais n'est disponible.

Toxicité aiguë – cutanée : Il n'est pas nécessaire de classer le produit. Aucune donnée provenant d'essais n'est disponible.

Toxicité aiguë – inhalation : Il n'est pas nécessaire de classer le produit. Aucune donnée provenant d'essais n'est disponible.

Corrosion ou irritation cutanée : Il n'est pas nécessaire de classer le produit. Aucune donnée provenant d'essais n'est disponible.

Lésion oculaire grave ou irritation oculaire : Irritation temporaire. Il n'est pas nécessaire de classer le produit. Aucune donnée provenant d'essais n'est disponible.

Sensibilisation : Il n'est pas nécessaire de classer le produit. Aucune donnée provenant d'essais n'est disponible.

Mutagénicité : Il n'est pas nécessaire de classer le produit. Aucune donnée provenant d'essais n'est disponible.

Cancérogénicité : Il n'est pas nécessaire de classer le produit. Aucune donnée provenant d'essais n'est disponible.

Toxicité pour la reproduction : Il n'est pas nécessaire de classer le produit. Aucune donnée provenant d'essais n'est disponible.

Toxicité spécifique pour certains organes cibles (exposition unique) : Il n'est pas nécessaire de classer le produit. Aucune donnée provenant d'essais n'est disponible.

Toxicité spécifique pour certains organes cibles (exposition répétée) : Il n'est pas nécessaire de classer le produit. Aucune donnée provenant d'essais n'est disponible.

Danger par aspiration : Il n'est pas nécessaire de classer le produit. Aucune donnée provenant d'essais n'est disponible.

## Bedside Care – Nettoyant pour peau sensible

---

### Section 12

#### Données écologiques

##### 12.1 Toxicité

Il n'est pas nécessaire de classer le produit. Aucune donnée provenant d'essais n'est disponible.

##### 12.2 Persistance et dégradation

Aucune donnée provenant d'essais n'est disponible.

##### 12.3 Potentiel de bioaccumulation

Aucune donnée provenant d'essais n'est disponible.

##### 12.4 Mobilité dans le sol

Aucune donnée provenant d'essais n'est disponible.

##### 12.5 Résultats de l'évaluation des propriétés PBT et vPvB

Aucune évaluation n'a été réalisée.

##### 12.6 Autres effets nocifs

Aucun connu.

---

### Section 13

#### Considérations sur l'élimination

##### 13.1 Méthodes de traitement des déchets

###### Union européenne

Ne pas jeter le produit dans les égouts ou l'eau de surface.

Communiquer avec les autorités locales.

Code CED (Catalogue européen des déchets) : Dépend de la nature de l'entreprise et de l'utilisation, p. ex. le code 16 05 09 concerne les rebuts de produits chimiques autres que ceux visés par les codes 16 05 06, 16 05 07 ou 16 05 08.

Produit absorbant ou chiffon contaminés par le produit :

Code CED 15 02 03 : Absorbants, matériaux filtrants, chiffons d'essuyage et vêtements de protection autres que ceux visés par le code 15 02 02.

Les emballages souillés doivent être jetés conformément au programme local d'enlèvement des déchets. Les emballages vides nettoyés sont mis au recyclage.

---

### Section 14

#### Informations relatives au transport

14.1 N° ONU :

Sans objet

14.2 Désignation officielle de transport de l'ONU :

Sans objet

14.3 Classe de danger relative au transport :

Sans objet

## Bedside Care – Nettoyant pour peau sensible

<b>14.4 Groupe d'emballage :</b>	Sans objet
<b>14.5 Dangers pour l'environnement :</b>	Sans objet
<b>14.6 Précautions spéciales pour l'utilisateur :</b>	Sans objet
<b>14.7 Transport en vrac (conformément à l'Annexe II de la convention MARPOL 73/78 et aux codes des GRV (grands récipients pour vrac) :</b>	Sans objet

### Classification ADR :

- Code de classification :	Sans objet
- Quantités limitées selon l'accord ADR	Sans objet
- Étiquette de danger :	Sans objet

### Dispositions spéciales applicables à certains articles ou à certaines substances :

Sans objet

### Classification IMDG :

-Code de classification :	Sans objet
-Quantités limitées selon le code IMDG	Sans objet
-Étiquette de danger :	Sans objet

### Dispositions spéciales applicables à certains articles ou à certaines substances :

Sans objet

### Classification IATA :

Sans objet

#### Abréviations :

ADR = Agreement on the transport of Dangerous Goods by Road (Accord sur le transport des matières dangereuses par la route); IMDG = International Maritime Dangerous Goods (Transport par voie maritime de marchandises dangereuses); IATA = International Air Transport Association

### Transport par la route dans des pays autres que ceux régis par l'accord ADR

États-Unis :	Sans objet
Canada :	Sans objet
Brésil :	Sans objet
Australie :	Sans objet
Nouvelle-Zélande :	Sans objet
Hong Kong / Chine :	Sans objet

---

## Section 15

### Informations réglementaires

Conformément au Règlement (CE) 1223/2009 du Parlement européen et du Conseil daté du 30 novembre 2009 concernant les produits cosmétiques (selon l'amendement ultérieur).

#### 15.1 Règlements et législation en matière de sécurité, de santé et d'environnement spécifiques à la substance ou au mélange

Aucun.



## Bedside Care – Nettoyant pour peau sensible

### 15.2 Évaluation de la sécurité des produits chimiques

Aucune évaluation de la sécurité des substances chimiques n'a été réalisée.

---

#### Section 16

##### Autres informations

Mentions de danger H précisées dans les sections 2 et 3 :

Aucune mention de danger H.

Méthode de classification :

Les calculs sont fondés sur les risques associés aux composantes connues.

Changements depuis l'édition précédente : Sans objet

Formation :

Aucune formation spéciale n'est requise, mais une connaissance approfondie de cette fiche des données de sécurité devrait être une condition préalable.

Autres informations :

Cette fiche de données de sécurité a été préparée pour ce produit particulier et ne s'applique qu'à ce seul produit. Son contenu est fondé sur nos connaissances actuelles et les renseignements sur le produit que le fabricant avait fournis au moment de sa rédaction. Cette fiche de données de sécurité respecte les lois en vigueur en matière de préparation de fiches de données de sécurité, conformément au Règlement 1907/2006/CE (REACH) qui l'a modifiée par la suite.

LES RENSEIGNEMENTS FOURNIS CI-DESSUS ONT ÉTÉ COMPILÉS À PARTIR DE SOURCES PRÉSUMÉES FIABLES ET ILS SONT EXACTS POUR AUTANT QUE NOUS PUISSONS EN JUGER. CEPENDANT, COLOPLAST CORP. NE FOURNIT AUCUNE GARANTIE CONCERNANT LES RENSEIGNEMENTS PROVENANT DE SOURCES EXTERNES. EN OUTRE, ELLE NE DONNE EXPRESSÉMENT AUCUNE GARANTIE, NI N'ASSUME AUCUNE RESPONSABILITÉ EN RAPPORT AVEC TOUTE UTILISATION DE CES RENSEIGNEMENTS.