

## FICHE DE DONNEES DE SECURITE (SDS)

  
**GREVEN SKIN CARE**

Date: 23 Janvier 2013

Préparé par Dennis Belau [DBelau@Comcast.net](mailto:DBelau@Comcast.net)

**PETER GREVEN SPEZIAL CRÈME C**

Mis à jour: 30 Novembre 2012

Révisé par Mike Adams

### 1. L'IDENTIFICATION DE L'IMPORTATEUR DE PRODUIT CHIMIQUE ET FABRICANT OU L'AUTRE ENTREPRISE

1.1 Identification de la substance ou de la préparation.

Nom de marque: Peter Greven Spezial Creme C

Code de préparation: Canada 3.15

1.2 Utilisation du produit chimique

1.2.1 Ce produit est un produit pour nettoyer les mains.

1.2.2 Classification industrielle standard (SIC): 2842

1.2.3 Le produit chimique peut être utilisé par le grand public.

1.3 L'identification du fabricant, l'exportateur ou d'autre entreprise

Peter Greven Physiaderm

GmbH

Proctor & Gamble-Str. 26

D-53881 Euskirchen

Téléphone +49—2251-77617-0

Fax +49-2251-77617-44

1.3.1 Téléphone d'urgence

DANS LE CAS D'URGENCE CHIMIQUE OU DE L'INGESTION, TÉLÉPHONEZ À INFOTRAC

(USA) 1-800-535-5053 OU FAIRE L'APPEL INTERNATIONAL 1-352-323-3500

### 2. IDENTIFICATION DE HAZARD

#### Humains

Ce produit provoquera l'irritation aux yeux. Lavez les mains avec de l'eau après l'usage.

#### Sécurité

Il peut provoquer l'irritation aux yeux. Gardez le produit loin des yeux.

#### Écologique

Ce produit ne devrait pas avoir l'impact sur les organismes aquatiques dans les voies navigables.

#### Informations supplémentaires

Ce produit est utilisé comme cosmétique pour l'utilisation personnelle.

### 3. LA COMPOSITION ET LES INFORMATIONS SUR LES INGRÉDIENTS

3.1 Ingrédients

3.1.1	3.1.2	3.1.3	3.1.4	3.1.5
NOM	CAS #	EINECS No.	%	Phrase d'avertissement/ou Risque
Water	7732-18-5	231-791-2	> 70	NA
Ethoxylated alcohols (C <sub>12</sub> -C <sub>18</sub> )	68585-34-2	500-223-8	< 20	R31 et R38
Cocoamido propyl betaine	61789-40-4	263-958-3	< 5	R36
Sodium hydrogen N (1-oxododecyl) L-glutamate	289923-31-7	249-958-3	< 5	R38 et R41

3.1.6 Il y a un ingrédient confidentiel. Ethoxylated alcohol (C<sub>14</sub>C<sub>16</sub>) moins de 0.5%.

3.1.7 Une substance non dangereuse énumérée comme confidentiel: Aucun.

### 4. PREMIERS SOINS

4.1 Cherchez les instructions spéciales en cas d'ingestion: lavez la bouche avec de l'eau. Ne provoquez pas le vomissement. Cherchez l'attention médicale si le vomissement commence.

4.2 Si le produit est inhalé, dirigez la personne à l'air frais. Cherchez l'attention médicale si la respiration est difficile.

4.3 Si le produit est exposé à la peau qui peut avoir la condition de dermatite préexistante et devient irritée, se laver avec du savon et de l'eau. Cherchez l'attention médicale si l'irritation persiste.

4.4 Si le produit est exposé aux yeux, se laver avec de l'eau pendant au moins 15 minutes élevant les paupières supérieures et inférieures. Cherchez l'attention médicale.

### 5. MESURES CONTRE L'INCENDIE

5.1 Ce produit n'est pas inflammable, utilisez de l'eau comme média éteignant pour le feu environnant.

5.2 Portez un respirateur portable (SCBA) avec des vêtements protecteurs contre le feu.

### 6. MESURES CONTRE LE DÉCHARGEMENT ACCIDENTAL

6.1 Les premiers répondants portent l'équipement protecteur personnelle approprié décrit dans la section 8.

## FICHE DE DONNEES DE SECURITE (SDS)

  
**GREVEN SKIN CARE**

Date: 23 Janvier 2013

Préparé par Dennis Belau [DBelau@Comcast.net](mailto:DBelau@Comcast.net)

**PETER GREVEN SPEZIAL CRÈME C**

Mis à jour: 30 Novembre 2012

Révisé par Mike Adams

- 6.2 Contenez le renversement avec du matériel absorbant inerte et mettez-le dans un seau en plastique pour la disposition. Vérifiez avec l'autorité locale les méthodes de disposition correctes. Ne mélangez pas le produit avec de l'autre matériel de gaspillage.

### 7. MANIPULATION ET STOCKAGE

- 7.1 Portez l'équipement personnel protectif comme décrit dans la section 8.  
7.2 Gardez ce produit dans un endroit bien ventilé loin des sources d'ignition ou de congélation.  
7.3 Gardez ce produit loin de la nourriture, des produits alimentaires et des enfants. Après l'usage lavez la peau et les mains avec du savon et de l'eau.

### 8. LE CONTRÔLE D'EXPOSITION/PROTECTION PERSONNELLE

- 8.1 La limite d'exposition estimé  
8.1.1 TLV: Aucun.  
8.1.2 D'autres pays: Aucun.  
8.2 Contrôles d'exposition  
8.2.1 Évitez le contact avec les yeux.  
8.2.2 Évitez d'ingérer le produit car cela peut être dangereux. Fermez le récipient fermé quand pas en usage.

### 9. CARACTERISTIQUES PHYSIQUES

- 9.1 Informations générales (état, couleur et odeur).  
Le produit est une lotion abrasive beige avec une odeur parfumée.  
9.2 Information sur la santé, la sécurité et information sur l'environnement
- |       |                        |                |
|-------|------------------------|----------------|
| 9.2.1 | pH                     | 5.5-6.8        |
| 9.2.2 | Le point d'ignition    | N/A            |
| 9.2.3 | Point d'inflammabilité | N/A            |
| 9.2.4 | Propriétés explosives  | Pas explosif   |
| 9.2.5 | Propriétés d'oxydation | Pas oxydant    |
| 9.2.6 | Tension de vapeur      | Bas            |
| 9.2.7 | Densité                | < 1.0          |
| 9.2.8 | Solubilité             | 100 % dans H2O |
- 9.3 L'autre information: Aucun.

### 10. STABILITÉ ET RÉACTIVITÉ

- 10.1 Le produit est stable et ne polymérisera pas.  
10.2 Évitez les bases fortes et les agents oxydants.  
10.3 En cas de feu, les produits de décomposition peuvent être des oxydes de carbone et d'azote.

### 11. L'INFORMATION TOXICOLOGIQUE

- 11.1 Ce produit est un irritant aux yeux.  
11.2 La toxicité sub-aiguë, sous-chronique et prolongée n'ont pas été déterminées.

### 12. INFORMATION ÉCOLOGIQUE

- 12.1 Écotoxicité  
12.1.1 L'impact mineur sur d'autres organismes peut être difficile dans l'échange de l'oxygène.  
12.1.2 Le produit est mobile.  
12.1.3 Le produit ne s'accumule pas dans l'environnement.

### 13. LES CONSIDÉRATIONS DE DISPOSITION

- 13.1 Disposez en accord avec des règlements locaux, de provinciaux et fédéraux. Ne mélangez pas les déchets avec des autres déchets.

### 14. INFORMATION SUR LE TRANSPORT

- 14.1 Numéro UN: Aucun.  
14.2 Groupe d'emballage: Aucun.  
14.3 Transport terrestre (Transportation de biens dangereux)  
14.3.1 La classe du transport: Aucun.  
14.3.2 Les codes de risque: Aucun.  
14.3.3 Nom du transport: Peter Greven Spezial Creme C  
14.4 Transport maritime  
14.4.1 La classe de IMDG: Aucun.  
14.4.2 Nom technique correct: Aucun.  
14.5 Transport aérien  
14.5.1 La classe de ICAO/IATA: Aucun.  
14.5.2 Nom technique correct: Aucun.

## FICHE DE DONNEES DE SECURITE (SDS)

PETER  
**GREVEN SKIN CARE**

Date: 23 Janvier 2013

Préparé par Dennis Belau [DBelau@Comcast.net](mailto:DBelau@Comcast.net)

**PETER GREVEN SPEZIAL CRÈME C**

Mis à jour: 30 Novembre 2012

Révisé par Mike Adams

### 15. INFORMATION RÉGULATOIRE

- 15.1 Pas inflammable. Évitez le contact avec les yeux. Si l'irritation développe, rincez les yeux avec de l'eau froide et cherchez l'attention médicale s'irritation persiste.
- 15.1.1 Le code de lettre ou le symbole d'avertissement et une indication de danger pour la préparation:
- 15.1.2 Noms des ingrédients sur l'étiquette: Aucun.
- 15.1.3 R Phrases: R36- Irritant aux yeux.
- 15.1.4 S Phrases: S26- En cas de contact avec les yeux, rincez immédiatement avec beaucoup d'eau et demandez des conseils.
- 15.1.5 WHMIS: Irritant Xi
- 15.1.6 Ce produit a été classifié conformément aux critères australiens de dangers des produits contrôlés et la fiche signalétique contient toute l'information requise par eux.

15.2 Informations Matières Dangereuses (HMIS) Association Nationale Contre Les Encendies  
Protection Personnelles (NFPA)

	HMIS		NFPA		
	1	Santé	1		
	1	Feu	1		
	0	Réactivité/Instabilité	0		
	B	PPE	NA		
Santé	4 Mortel	3 Danger Extrême	2 Dangereux	1 Hazard Léger	0 Hazardeux
Feu	4 <73°C	3 <100°C	2 <200°C	1 > 200°C	0 Ne brûlera pas
					0 Pas dangereux
Réactivité / Instabilité	4 Peut exploser	3 Explosif	2 Instable	1 Normalement stable	0 Stable

### 16. AUTRES INFORMATIONS

- 16.1 Restriction sur l'utilisation: Aucune.
- 16.2 Plus d'information: Téléphoner en PCV INFOTRAC 1-352-323-3500.
- 16.3 Source d'information: EU, EEC Directives sur le Contrôle de Substances Dangereuses et Préparations (67/548/EEC), et le Conseil Directif 88/379/EEC, NIOSH Guide de poche des Hazards Chimiques(2005-149), WHMIS, NIOSH and OSHA 29 CFR Part 1910.1200.
- 16.4 Ce produit ne contient aucune matière Prop. 65.
- 16.5 La logique pour le MSDS: Correction à l'article 8.
- 16.6 Abréviations:
- |          |  |          |  |
|----------|--|----------|--|
| AICS     | Australian Inventory of Chemical Substances  | CAS #    | Chemical Abstract Service Number   |
| °C       | Celsius temperature scale  | °F       | Fahrenheit temperature scale   |
| ECL      | Korean Existing Chemicals List   | EEC      | European Economic Commission   |
| ENCS     | Japanese Existing and New Chemical List  | EINECS # | European Inventory of Existing Chemical Substances Number  |
| EU       | European Union   | (Israel) | 2001 proposed list of chemical substances to be regulated under Israel Hazardous Substances Law and Regulations List |
| MAC      | Netherlands  | MAK      | Germany  |
| MITI     | Ministry of International trade and Industry   | NA       | Not applicable   |
| PEL      | Permissible Exposure Limit   | PICCS    | Philippines Inventory of Chemicals and Chemical Substances   |
| PPE      | Personal Protective Equipment  | Prop.    | Proprietary  |
| NA       | Not applicable   | ND       | Not determined   |
| STEL     | Short Term Exposure Limit  | SWISS    | Giftliste 1  |
| SWISS    | Inventory of Notified New Substances   | TLV      | Threshold Limit Value  |
| TSCA     | Toxic Substance Control Act  | TWA      | Time Weighted Average  |
| (Taiwan) | List of Toxic Chemical Substances regulated under Taiwan Toxic Chemical Substances Control Act of 1086 | UK       | United Kingdom   |
| USA      | United States of America   |          |  |
| VOC      | Volatile Organic Content   |          |  |

### INFORMATION LÉGALE IMPORTANTE :

Cette information est fournie sans garantie exprimée ou implicite sauf qu'elle est précisé à la meilleure connaissance de Peter Greven Physiaderm. Les données et l'information sur la fiche technique matérielle de sûreté (MSDS) se rapportent seulement au matériel spécifiquement indiqué ci-dessous. Peter Greven Physiaderm n'assume aucune responsabilité légale pour l'usage ou confiance sur les données.