

## РАЗДЕЛ 1: Идентификация на веществото/сместа и на дружеството/предприятието

### 1.1. Идентификатори на продукта

Форма на продукта : Смес  
 Product name. : FRESH CARE  
 продуктово код : 1573  
 Група продукти : Смес

### 1.2. Идентифицирани употреби на веществото или сместа, които са от значение, и употреби, които не се препоръчват

#### 1.2.1. Съответно установено използване

Категория на основна употреба : Професионална употреба.  
 Употреба на веществото/сместа : Мек измиващ препарат за ръце за честа употреба

#### 1.2.2. Употреба, която не се препоръчва

Не се разполага с допълнителна информация

### 1.3. Подробни данни за доставчика на информационния лист за безопасност

КРИСТЕНС - БГ" ООД  
 ул. "Цанко Церковски" 17  
 1164 София - BULGARIA  
 Т тел. +359 2 963 36 26 - достъпен само в работно време от 9 до 17,30 ч.  
[info@christeyns-bg.eu](mailto:info@christeyns-bg.eu) - [www.christeyns.com](http://www.christeyns.com)

### 1.4. Телефонен номер при спешни случаи

| Страна   | Официален консултативен орган                   | Адрес     | Телефон за спешни случаи |
|----------|---|-----------|--------------------------|
| BULGARIA | Клиника по токсикология при МБАЛСМ „Н.П.Пирогов | 1606SOFIA | +359 2 9154 409          |

## РАЗДЕЛ 2: Описание на опасностите

### 2.1. Класифициране на веществото или сместа

Класификация съгласно Директива 67/548/ЕИО или 1999/45/ЕК

Некласифициран

### Вредно физикохимично влияние, вредно влияние върху човешкото здраве и околната среда

Не се разполага с допълнителна информация

### 2.2. Елементи на етикета

Етикетиране съгласно Директива 67/548/ЕИО или 1999/45/ЕО

съвети за безопасност : S2 - Да се пази далече от достъп на деца.  
 Допълнителни декларации : Информационният лист за безопасност е на разположение на професионалния потребител при поискване

### 2.3. Други опасности

Не се разполага с допълнителна информация

## РАЗДЕЛ 3: Състав/информация за съставките

### 3.1. Вещества

Не е определен

### 3.2. Смес

| Име  | Идентификатори на продукта   | %    | Класификация съгласно Директива 67/548/ЕИО |
|--|--|------|--|
| Алкохоли, C10-16, етоксилани, сулфати, натриеви соли | (CAS N)68891-38-3<br>(REACH-N:) 01-2119488639-16                   | < 10 | Xi; R41<br>Xi; R38                         |
| N-(Coco alkyl) amido propyl dimethyl betaine         | (CAS N)61789-40-0<br>(EO №)263-058-8<br>(REACH-N:)01-2119488533-30 | < 5  | Xi; R36<br>R52/53                          |

  

| Име | Идентификатори на продукта | % | Класификация съгл. Директива (ЕС) № 1271/2008 [CLP] |
|-----|----------------------------|---|---|
|-----|----------------------------|---|---|

# FRESH CARE

## информационен лист за безопасност

съгласно Регламент (ЕК) № 453/2010

|  |  |      |  |
|--|--|------|--|
| Алкохоли, C10-16, етоксилани, сулфати, натриеви соли | (CAS N)68891-38-3<br>(REACH-N:) 01-2119488639-16                   | < 10 | Skin Irrit. 2, H315<br>Eye Dam. 1, H318<br>Aquatic Chronic 3, H412 |
| N-(Coco alkyl) amido propyl dimethyl betaine         | (CAS N)61789-40-0<br>(EO №)263-058-8<br>(REACH-N:)01-2119488533-30 | < 5  | Eye Irrit. 2, H319<br>Aquatic Chronic 3, H412                      |

Точен текст на R-, H- и EUN изречения: вижте раздел 16

### РАЗДЕЛ 4: Мерки за първа помощ

#### 4.1. Описание на мерките за първа помощ

- Първа помощ - общи мерки : В случай на съмнение или постоянни симптоми, консултирайте се винаги с лекар. За описание на симптомите, виж т. 11.
- Първа помощ при вдишване : Не е приложима.
- Първа помощ при контакт с кожата : Изплакнете с вода.
- Първа помощ при контакт с очите : Измийте обилно с вода и ако е необходимо, потърсете лекарска помощ.
- Първа помощ при поглъщане : При поглъщане, потърсете незабавно медицинска помощ и покажете тази опаковка или етикета.

#### 4.2. Най-съществени остри и настъпващи след известен период от време симптоми и ефекти

- Симптоми/наранявания след поглъщане : Неприложимо.
- Симптоми/наранявания след контакт с кожата : Няма налични данни.
- Симптоми/наранявания след контакт с очите : Няма налични данни.
- Симптоми/наранявания след поглъщане : Няма налични данни.

#### 4.3. Указание за необходимостта от всякакви неотложни медицински грижи и специално лечение

Не се разполага с допълнителна информация

### РАЗДЕЛ 5: Противопожарни мерки

#### 5.1. Пожарогасителни средства

подходящи пожарогасителни средства : Самият продукт не гори . пяна, прах, въглероден двуокис (CO<sub>2</sub>), воден спрей.

#### 5.2. Особени опасности, които произтичат от веществото или сместа

Не се разполага с допълнителна информация

#### 5.3. Съвети за пожарникарите

Противопожарни мерки : Използвайте самостоятелен дихателен апарат и защитен костюм.

### РАЗДЕЛ 6: Мерки при аварийно изпускане

#### 6.1. Лични предпазни мерки, предпазни средства и процедури при спешни случаи

##### 6.1.1. За персонал, който не отговаря за спешни случаи

Не се разполага с допълнителна информация

##### 6.1.2. За лицата, отговорни за спешни случаи

Не се разполага с допълнителна информация

#### 6.2. Предпазни мерки за опазване на околната среда

Не се разполага с допълнителна информация

#### 6.3. Методи и материали за ограничаване и почистване

Не се разполага с допълнителна информация

#### 6.4. Позоваване на други раздели

Не се разполага с допълнителна информация

### РАЗДЕЛ 7: Работа и съхранение

#### 7.1. Предпазни мерки за безопасна работа

Хигиенни мерки : Винаги измивайте ръцете след работа с продукта.

#### 7.2. Условия за безопасно съхраняване, включително несъвместимости

- Условия за съхраняване : Съхранявайте в оригиналния контейнер.
- Температура на съхранение : 5 - 40 <Missing Translation : °C />
- Указания за съвместно съхраняване : Не е определено.

#### 7.3. Специфична(и) крайна(и) употреба(и)

Не се разполага с допълнителна информация

# FRESH CARE

## информационен лист за безопасност

съгласно Регламент (ЕК) № 453/2010

### РАЗДЕЛ 8: Контрол на експозицията/лични предпазни средства

#### 8.1. Параметри на контрол

Не се разполага с допълнителна информация

#### 8.2. Контрол на експозицията

Предпазване на ръцете : Не.  
Защита на очите : Не е необходимо.  
Обезопасяване на кожата и тялото : Няма специално необходимо облекло.  
Дихателна защита : Не.

### РАЗДЕЛ 9: Физични и химични свойства

#### 9.1. Информация относно основните физични и химични свойства

Агрегатно състояние : <Missing Translation : Liquid />  
Изглед : Течност.  
Цвят : Безцветен.  
Миризма : парфюм.  
Праг на миризмата : Няма налични данни  
рН : 5 - 5,8 (100%)  
Относителна скорост на изпарение в сравнение с бутилацетат : Няма налични данни  
Точка на топене / диапазон на топене : Няма налични данни  
Точка на втвърдяване : Няма налични данни  
Точка на кипене : Няма налични данни  
Точка на възпламеняване : Неприложимо  
Температура на самовъзпламеняване : Няма налични данни  
Температура на разлагане : Няма налични данни  
Способност за възпламеняване (солидно състояние или газ) : Няма налични данни  
Налягане на парата : Няма налични данни  
Относителна плътност на парата при 20 °C : Няма налични данни  
Относителна плътност : 1 - 1,01  
Разтворимост : Вода: 100% (20°C)  
Log Pow : Няма налични данни  
Log Kow : Няма налични данни  
Вискозитет, кинематичен : Няма налични данни  
Вискозитет, динамичен : Няма налични данни  
Експлозивни свойства : Няма налични данни  
Запалителни свойства : Няма налични данни  
Граници на експлозивност : Няма налични данни

#### 9.2. Друга информация

Не се разполага с допълнителна информация

### РАЗДЕЛ 10: Стабилност и реактивност

#### 10.1. Реактивност

Не се разполага с допълнителна информация

#### 10.2. Химична стабилност

Стабилен при употреба и условия за съхранение, както се препоръчва в т. 7.

#### 10.3. Възможност за опасни реакции

Не се разполага с допълнителна информация

#### 10.4. Условия, които трябва да се избягват

Температури под 0°C.

#### 10.5. Несъвместими материали

Да не се смесва с други продукти.

#### 10.6. Опасни продукти на разпадане

Опасни продукти на разлагане могат да бъдат освободени по време на продължително нагряване, като пушек, въглероден оксид и диоксид азотни оксиди (NOx).

# FRESH CARE

## информационен лист за безопасност

съгласно Регламент (ЕК) № 453/2010

### РАЗДЕЛ 11: Токсикологична информация

#### 11.1. Информация за токсикологичните ефекти

Остра токсичност : Некласифициран

| Алкохоли, С10-16, етоксилирани, сулфати, натриеви соли (68891-38-3) |                       |
|---|-----------------------|
| LC50 орално - плъх  | > 5000 mg/kg OCDE 401 |
| LC50 кожно - плъх   | > 5000 mg/kg OCDE 402 |

Дразнене : Некласифициран  
pH: 5 - 5,8 (100%)

Корозивност : Некласифициран  
pH: 5 - 5,8 (100%)

Сенсибилизация : Некласифициран

Токсичност при повторен прием : Некласифициран

Канцерогенност : Некласифициран

Мутагенност : Некласифициран

Репродуктивна токсичност : Некласифициран

### РАЗДЕЛ 12: Екологична информация

#### 12.1. Токсичност

Екология - общо : Не е класифициран според 1272/2008/CE.

| N-(Coco alkyl) amido propyl dimethyl betaine (61789-40-0) |           |
|---|-----------|
| LC50 риби 1   | 1,11 mg/l |
| EC50 Daphnia 1  | 1,9 mg/l  |

| Алкохоли, С10-16, етоксилирани, сулфати, натриеви соли (68891-38-3) |                      |
|---|----------------------|
| LC50 риби 1   | > 10 (10 - 100) mg/l |
| EC50 Daphnia 1  | > 10 mg/l            |
| ErC50 (водорасли)   | > 100 mg/l           |
| NOEC (хронично)   | 1 - 10 mg/l          |
| NOEC хронична риба  | > 1 mg/l             |
| NOEC хронични водорасли   | > 0,1 mg/l           |

#### 12.2. Устойчивост и разградимост

| FRESH CARE                 |   |
|----------------------------|---|
| Устойчивост и разградимост | Повърхностно активните вещества, съдържащи се в този препарат отговаря (т) на критериите с биоразградимостта, посочени в Регламент (ЕС) No.648/2004 относно детергентите. Данни в подкрепа на това твърдение се държат на разположение на компетентните органи на държавите-членки и ще да бъдат предоставени на тях, и тяхно директно искане или по искане на производителя на детергента. |

#### 12.3. Биоакмулираща способност

Не се разполага с допълнителна информация

#### 12.4. Преносимост в почвата

Не се разполага с допълнителна информация

#### 12.5. Резултати от оценката на PBT и vPvB

| N-(Coco alkyl) amido propyl dimethyl betaine (61789-40-0)                              |  |
|--|--|
| Това вещество/смес не отговаря на критериите PBT на Регламент REACH, Приложение XIII.  |  |
| Това вещество/смес не отговаря на критериите vPvB на Регламент REACH, Приложение XIII. |  |

| Алкохоли, С10-16, етоксилирани, сулфати, натриеви соли (68891-38-3)                    |  |
|--|--|
| Това вещество/смес не отговаря на критериите PBT на Регламент REACH, Приложение XIII.  |  |
| Това вещество/смес не отговаря на критериите vPvB на Регламент REACH, Приложение XIII. |  |

#### 12.6. Други неблагоприятни ефекти

Не се разполага с допълнителна информация

### РАЗДЕЛ 13: Обезвреждане на отпадъците

#### 13.1. Методи за третиране на отпадъци

Методи за третиране на отпадъци : Мръсните контейнери могат да се изхвърлят след изплакване като нормални отпадъци. Предупредете вашия местен орган.

Екология - отпадни материали : Избягвайте навлизане на неразреден продукт в канализацията или повърхностна вода.

# FRESH CARE

## информационен лист за безопасност

съгласно Регламент (ЕК) № 453/2010

### РАЗДЕЛ 14: Информация относно транспортирането

Съгласни изискванията на ADR / RID / ADN / IMDG / ICAO / IATA

#### 14.1. Номер по списъка на ООН

Продукта не е опасен според правилата за транспорт

#### 14.2. Точното на наименование на пратката по списъка на ООН

Не е определен

#### 14.3. Клас(ове) на опасност при транспортиране

Не е определен

#### 14.4. Опаковъчна група

Не е определен

#### 14.5. Опасности за околната среда

Не е определен

#### 14.6. Специални предпазни мерки за потребителите

##### 14.6.1. Сухопътен транспорт

Не се разполага с допълнителна информация

##### 14.6.2. Морски транспорт

Не се разполага с допълнителна информация

##### 14.6.3. Въздушен транспорт

Не се разполага с допълнителна информация

#### 14.7. Транспорт на насипни товари съгласно Приложение II на Конвенцията MARPOL 73/78 и съгласно кода IBC

Не е определен

### РАЗДЕЛ 15: Информация относно нормативната уредба

#### 15.1. Специфични за веществото или сместа нормативна уредба/законодателство относно безопасността, здравето и околната среда

##### 15.1.1. Наредби на ЕС

Няма ограничения според анекс XVII на REACH

Не съдържа вещества по REACH регламент

CESIO - препоръчани фрази

: Повърхностно активните вещества, съдържащи се в този препарат съответства на критериите за биоразграждане, както е указано в Регламент (ЕК) № 648/2004 относно детергентите. Данните, които потвърждават това твърдение все съхраняват и са на разположение за компетентните органи на държавите-членки и ще бъдат предоставени при директно поискване от тяхна страна или при поискване от производител на детергенти.

#### Етикет съставки - НАРЕДБА (ЕС) N°648/2004:

5-15% анионни тензиди; <5% амфотерни повърхностноактивни вещества; BENZYL ALCOHOL; SODIUM BENZOATE; ароматични вещества.

##### 15.1.2. Национални разпоредби

Не се разполага с допълнителна информация

#### 15.2. Оценка на безопасност на химично вещество или смес

Не се разполага с допълнителна информация

### РАЗДЕЛ 16: Друга информация

Указания за промяна:

1.2.3.4.5.6.7.8.9.10.11.12.13.14.15.16.

Друга информация

: Препоръчително е информацията в този информационен лист за безопасност да се предоставя в достъпен вид на потребителите. Тези информации са най-добрите, които до настоящия момент са доведени до наше знание. Тези информации се отнасят за точно определен продукт и не може да бъде валидна за други продукти. Този продукт се класифицира според 67/548/EEC and 1999/45/EEC и последващи.

# FRESH CARE

## информационен лист за безопасност

съгласно Регламент (ЕК) № 453/2010

Точен текст на R-, H- и EUN фрази::

|                   |  |
|-------------------|--|
| Aquatic Chronic 3 | Опасно за водната среда - хронична опасност категория 3  |
| Eye Dam. 1        | Тежко увреждане/раздразнение на очите Категория 1  |
| Eye Irrit. 2      | Тежко увреждане/раздразнение на очите Категория 2  |
| Skin Irrit. 2     | разяждане/дразнене на кожата Категория 2   |
| H315              | Предизвиква дразнене на кожата   |
| H318              | Предизвиква сериозно увреждане на очите  |
| H319              | Предизвиква сериозно дразнене на очите   |
| H412              | Вреден за водните организми, с дълготраен ефект  |
| R36               | Дразни очите   |
| R38               | Дразни кожата  |
| R41               | Риск от тежко увреждане на очите   |
| R52/53            | Вреден за водни организми, може да причини дълготрайни неблагоприятни ефекти във водната среда |
| Xi                | Дразнещ  |

*Потребителят носи отговорността за прилагането на отбелязаните защитни мерки, както и за получаването на пълна и достатъчна информация относно употребата на този продукт.*