

ИНФОРМАЦИОНЕН ЛИСТ ЗА БЕЗОПАСНОСТ

(Съгласно регламент (ЕО) № 1907/2006 и (ЕО) № 1272/2008)

Sun Cream SPF 30

Версия: 3 Дата на публикуване /актуализирано Дата на натурализация: 11.06. 2014 Страница:
(от производителя): 10.02.2014/25.02.2015 Редакция: 28.03.2017 2/(11)

2.2 Етикетиране

Данни за продукта: Търговско наименование: **Sun Cream SPF 30**

Опасна(и) съставка(и): -

Пиктограми: -

Сигнална дума: -

Предупреждение за опасност:

- -

Допълнителна информация за опасност:

- -

Препоръки за безопасност – Обща:

- -

Препоръки за безопасност - при предотвратяване:

- -

Препоръки за безопасност - при реагиране:

- -

Препоръки за безопасност - при съхранение:

- -

Препоръки за безопасност - при изхвърляне:

- -

Допълнителни обозначения при етикетиране:

тактилен предупредителен знак за опасност : не е необходим

Транспортиране на опасни товари: съгласно международните правила за

Коментар: Козметичен продукт, не се изисква Указание за необходимостта от елементите на етикета.

2.3 Други опасности

Съдържащите се в продукта вещества не отговарят на критериите за класификация като РВТ или vPvB.

ИНФОРМАЦИОНЕН ЛИСТ ЗА БЕЗОПАСНОСТ

(Съгласно регламент (ЕО) № 1907/2006 и (ЕО) № 1272/2008)

Sun Cream SPF 30

Версия: 3 Дата на публикуване /актуализирано Дата на натурализация: 11.06. 2014 Страница:
(от производителя):10.02.2014/25.02.2015 Редакция:28.03.2017 3/(11)

РАЗДЕЛ 3 Състав/информация за съставките

3.2 Смес

Химично естество: Смес от следните вещества.

Съставки/опасни съставки:

Наименование	EU номер	CAS номер	Клас на опасност и категория	Предупреждение за опасност	Концентрация (тегло)%
Вода	231-791-2	7732-18-5	-	-	40-60
Хексил етер 2-(4-(диетиламино)-2-хидроксибензоил)-бензонова киселина	443-860-6	302776-68-7	Aquatic Chr. 4	H413	5-15
Fenoxietil-kaprilát	607-240-0	23511-73-1	-	-	5-10
дибутиладипат	203-350-4	105-99-7	-	-	5-10
Etilhexil-benzoát	226-641-8	5444-75-7	-	-	5-10
Фенол, 2,2'-[6-(4-метоксифенил)-1,3,5-триазин-2,4-диил]бис(5-((2-етилхексил)окс	-	187393-00-6	-	-	1-5
трис(2-етилхексил)-4,4',4''-(1,3,5-триазин -2,4,6-триилтриимино)трибензот	402-070-1	88122-99-0	Aquatic Chr. 4	H413	1-5
глицерин	200-289-5	56-81-5	-	-	1-5
Lauril laktát	228-504-8	6283-92-7	-	-	1-5
Kálium-cetil-foszfát	242-768-1	19035-79-1	-	-	1-5
Цетилстеарилов алкохол	267-008-6	67762-27-0	-	-	1-5
Dinátrium-cetearil-szulfoszukcinát	294-268-8	91697-07-3	-	-	<1
млечна киселина	201-196-2	79-33-4	-	-	<1
Гума ксантан	234-394-2	11138-66-2	-	-	<1

ИНФОРМАЦИОНЕН ЛИСТ ЗА БЕЗОПАСНОСТ

(Съгласно регламент (ЕО) № 1907/2006 и (ЕО) № 1272/2008)

Sun Cream SPF 30

Версия: 3 Дата на публикуване /актуализирано Дата на натурализация: 11.06. 2014 Страница:
(от производителя):10.02.2014/25.02.2015 Редакция:28.03.2017 4/(11)

Наименование	EU номер	CAS номер	Клас на опасност и категория	Предупреждение за опасност	Концентрация (тегло)%
Fitasav	201-506-6	83-86-3	-	-	<1
Консерванти: 2-феноксietанол	204-589-7	122-99-6	Acute Tox. 4 Eye Irrit. 2	H302 H319	<1
Натриев бензоат	208-534-8	532-32-1	-	-	<1

класове и категории, пълният текст на H-фраза (и) виж раздел 16.

РАЗДЕЛ 4 Мерки за първа помощ

- 4.1 Описание на мерките за първа помощ
- Обща информация: Забранено е даване на течност през устата или предизвикване на повръщане при пострадал в състояние на безсъзнание или спазми.
- При вдишване: Не са необходими.
- При контакт с кожата: Не са необходими. **Ha a készítmény sebre kerül, vízzel le kell mosni.**
- При контакт с очите: В случай на контакт с очите, незабавно промийте обилно с вода и потърсете медицинска помощ. Свалете контактните лещи. Защитете незасегнатото око. При промиването отваряйте широко очите. Ако очното раздразнение продължава, консултирайте се със специалист.
- При поглъщане: Изплакнете устата обилно с вода. Да не се предизвиква повръщане! **Itassunk kis kortyokban 1-2 pohár vizet a sérülttel.** Незабавно повикайте лекар.
- Защитата на първа помощ: Няма специални изисквания.
- 4.2 Най-съществени остри и забавени симптоми и въздействия
Няма данни.
- 4.3 Обозначение за необходимата спешна и специализирана медицинска помощ
Няма данни.
Лечението трябва да бъде симптоматично.

ИНФОРМАЦИОНЕН ЛИСТ ЗА БЕЗОПАСНОСТ

(Съгласно регламент (ЕО) № 1907/2006 и (ЕО) № 1272/2008)

Sun Cream SPF 30

Версия: 3 Дата на публикуване /актуализирано Дата на натурализация: 11.06. 2014 Страница:
(от производителя): 10.02.2014/25.02.2015 Редакция: 28.03.2017 5/(11)

РАЗДЕЛ 5 Противопожарни мерки

Клас на пожароустойчивост: „Не е пожароопасен”

5.1 пожарогасителни средства

Подходящи пожарогасителни средства:

Може да бъде използван какъвто и да е реагент в зависимост от горящата среда.

Неходящо пожарогасително средство:

Не е определено.

5.2 Особени опасности, които произтичат от веществото или сместа

Вредни продукти от горенето: продуктът не може да гори.

При висока температура е възможна поява на въглероден окис, въглероден двуокис, и други газове и изпарения.

5.3 Съвети за пожарникарите

Специални пожарникарски екипировки:

В съответствие с инструкциите за противопожарна охрана. В затворени помещения да се ползва преносим кислороден апарат.

Допълнителни указания:

Няма данни.

РАЗДЕЛ 6 Мерки при аварийно изпускане

6.1 Персонални предпазни мерки, предпазни средства и аварийни процедури

Персоналните предохранителни мерки са описани в раздел № 8.

6.2 Предпазни мерки за опазване на околната среда

При разлив трябва чрез локализиране да бъде предотвратено попадането на продукта в живи водни ресурси, почвата, канализацията. Съобщете на компетентните органи при теч в големи количества.

6.3 Методи и материали за ограничаване и почистване

Съберете механично изтеклия продукт (напр. пясък) и поставете в подходящ контейнер за съхранение с цел обезвреждане. Да се третира като опасен отпадък.. Замърсената площ може да се почисти с обилно количество вода.

ИНФОРМАЦИОНЕН ЛИСТ ЗА БЕЗОПАСНОСТ

(Съгласно регламент (ЕО) № 1907/2006 и (ЕО) № 1272/2008)

Sun Cream SPF 30

Версия: 3 Дата на публикуване /актуализирано Дата на натурализация: 11.06. 2014 Страница:
(от производителя): 10.02.2014/25.02.2015 Редакция: 28.03.2017 6/(11)

- 6.4 Препратки към други раздели
 Персонални предпазни средства: съдържа се в раздел № 8
 Третиране на опасни отпадъци: съдържа се в раздел № 13

РАЗДЕЛ 7 Работа и съхранение

- 7.1 Предпазни мерки за безопасна работа
 Да се спазват изискванията за химически материали.
 Температура на третиране: няма данни
- 7.2 Условия за безопасно съхраняване, включително несъвместимости
 Да се спазват предписанията за съхранение на химически вещества.
 Срок на годност: няма данни
 Температура на съхранение: Оптимално между 0-30°C.
- 7.3 Специфична(и) крайна(и) употреба(и)
 Fényvédő bőrkrem UVA és UVB sugárzás ellen.

РАЗДЕЛ 8 Контрол на експозицията/лични предпазни средства

Технически мерки:
 Не са необходими.

- 8.1 Параметри на контрол
 Допустима и поносима стойност във въздуха на работното място: -
 Не съдържа компонент с пределна норма на експозиция.
- 8.2 Контрол на експозицията
 Персонална предпазна екипировка:
- | | |
|------------------------|------------------|
| Защита срещу вдишване: | Не е необходима. |
| Защита на ръцете: | Не е необходима. |
| Защита на очите: | Не е необходима. |
| Защита на кожата: | Не е необходима. |

ИНФОРМАЦИОНЕН ЛИСТ ЗА БЕЗОПАСНОСТ

(Съгласно регламент (ЕО) № 1907/2006 и (ЕО) № 1272/2008)

Sun Cream SPF 30

Версия: 3 Дата на публикуване /актуализирано Дата на натурализация: 11.06. 2014 Страница:
(от производителя): 10.02.2014/25.02.2015 Редакция: 28.03.2017 7/(11)

Ограничение в експозицията за околната среда:

Да не се допуска попадане в почвата, подпочвените води, водните ресурси, канализацията.

РАЗДЕЛ 9 Физични и химични свойства

9.1 Информация за основните физични и химични свойства

Вид:	
Агрегатно състояние:	течни, кремообразни
Цвят:	жълт
Мирис:	без ароматизатори
Промяна на състоянието:	
Точка на топене/точка на замръзване:	Няма данни
Точка на кипене/интервал на кипене:	не е приложим
Допълнителни характеристики:	
Точка на възпламеняване:	не е приложим
Температура на възпламеняване:	не е приложим
Температура на samozапалване:	не samozапалване
Парно налягане при 20°C:	Няма данни
Взривоопасност:	Не е взривоопасен продукт
Температура на разпадане:	Няма данни
Свойства на окисляване:	Няма данни
Töltési sűrűség:	940 – 1010 kg/m ³
Разтворимост във вода:	Той образува емулсия с вода
Разтворимост в други разтворители:	Няма данни
октанол/вода Log Pow коефициент на разделяне:	Няма данни
pH стойност:	4,7-5,5
вискозитет при 20°C:	10000-25000 cP

9.2 Друга информация няма данни.

РАЗДЕЛ 10 Стабилност и реактивност

10.1 Реактивност	Няма познати опасности.
10.2 Химична стабилност	Продуктът е стабилен при спазване на изискванията за третиране и съхранение.
10.3 Възможност за опасни реакции	Няма познати опасни реакции.

ИНФОРМАЦИОНЕН ЛИСТ ЗА БЕЗОПАСНОСТ

(Съгласно регламент (ЕО) № 1907/2006 и (ЕО) № 1272/2008)

Sun Cream SPF 30

Версия: 3 Дата на публикуване /актуализирано Дата на натурализация: 11.06. 2014 Страница:
(от производителя): 10.02.2014/25.02.2015 Редакция: 28.03.2017 8/(11)

- | | | |
|------|--------------------------------------|--|
| 10.4 | Условия, които трябва да се избягват | Да се избягва температура под 0° С и над 30° С. |
| 10.5 | Несъвместими материали | Няма познати. |
| 10.6 | Опасни продукти на разпадане | Няма познати, опасни вещества при горене – в раздел № 5. |

РАЗДЕЛ 11 Токсикологична информация

11.1 Информация за токсикологичните ефекти

Остра токсичност: За този продукт няма данни на разположение.

A termék toxikológiai megítélése az 1223/2009/EC rendelet 10. cikke szerint történt.

Орално:

Кожно:

При вдишване:

Дразнене – корозивен ефект

Разяждане/дразнене на кожата:

Тежка очна травма/дразнене:

Коментар:

При поглъщане:

Сенсибилизация:

Други специфични въздействия:

Канцерогенен ефект:

Мутагенност на зародишни клетки:

Репродуктивна токсичност:

СТОО (специфична токсичност за определени органи) - еднократна експозиция:

СТОО (специфична токсичност за определени органи) - повтаряща се експозиция:

Опасност при вдишване:

Продуктът не е дразнещ (въз основа на компонентите)

Продуктът не е дразнещ (въз основа на компонентите)

Контакт с очите може да предизвика временно дразнене.

Може да има парещ ефект, при по-голямо количество предизвиква повръщане.

Не увеличава чувствителността (въз основа на компонентите).

Няма познат, не е ракообразуващ.

Няма позната, продуктът не е мутагенен.

Няма позната, не уврежда репродуктивността.

не е класифициран

не е класифициран

не е класифициран

ИНФОРМАЦИОНЕН ЛИСТ ЗА БЕЗОПАСНОСТ

(Съгласно регламент (ЕО) № 1907/2006 и (ЕО) № 1272/2008)

Sun Cream SPF 30

Версия: 3 Дата на публикуване /актуализирано Дата на натурализация: 11.06. 2014 Страница:
(от производителя): 10.02.2014/25.02.2015 Редакция: 28.03.2017 9/(11)

РАЗДЕЛ 12 Екологична информация

- | | | |
|------|---|---|
| 12.1 | Токсичност | За този продукт няма данни на разположение. |
| 12.2 | Устойчивост и разградимост
Биоразградимост | За този продукт няма данни на разположение. |
| 12.3 | Потенциал за биоакумулиране: | За този продукт няма данни на разположение. |
| 12.4 | Мобилност в почвата: Няма данни
Мобилност във вода | Не са налице данни.
Продуктът се разтваря във вода. |
| 12.5 | Резултати от оценката на РВТ и
vPvB | Съдържащите се в продукта вещества не отговарят на критериите за класификация като РВТ или vPvB. |
| 12.6 | Други вредни въздействия
Екоэффект | Продуктът носи Nordic марка екоетикет, състояща се от отличителен "зелени продукти" знаци в скандинавските страни. Този критерий може да бъде намерена на интернет страницата http://www.ecolabel.dk/kritener . |
- Класификация за замърсяване на водите (по немския стандарт): -

РАЗДЕЛ 13 Обезвреждане на отпадъците

- 13.1 Методи на третиране на отпадъците
Отпадъчен продукт:
Производствени отпадъци или износени продукт попада в категорията на опасните отпадъци. Изхвърляне на такива продукти, произведени в съответствие с насоките на регламента на ЕС, или на съответната държава.
- Отпадъци Идентификационен Код: 07 06 99
Отпадъци, неупоменати другаде.
- Göngyöleg hulladék:
Опаковъчни отпадъци:
Опаковки, съдържащи остатъци от продукта, трябва да се третират съответно на по-горе посочените правителствени и европейски нормативи.
След изчистване замърсените опаковки могат да се рециклират.
- Препоръчителен метод за третиране на отпадъците : няма информация

ИНФОРМАЦИОНЕН ЛИСТ ЗА БЕЗОПАСНОСТ

(Съгласно регламент (ЕО) № 1907/2006 и (ЕО) № 1272/2008)

Sun Cream SPF 30

Версия: 3 Дата на публикуване /актуализирано Дата на натурализация: 11.06. 2014 Страница:
(от производителя):10.02.2014/25.02.2015 Редакция:28.03.2017 10/(11)

Отпадъчни води:

Качеството на отпадъчни води, генерирани по време на тяхното предназначение, ако бъде освободен във водата или обществената канализация трябва да бъде в съответствие с нормативната уредба на съответната държава.

РАЗДЕЛ 14 Информация относно транспортирането

Сухопътен транспорт:

Пътен / Железопътен Класация по ADR/RID: Не подлежи на класация.

- | | | |
|------|--|---|
| 14.1 | Номер по списъка на ООН: | - |
| 14.2 | Точно на наименование на пратката по списъка на ООН: | - |
| 14.3 | Клас(ове) на опасност при транспортиране Клас: | - |
| 14.4 | Опаковъчна група: | - |
| 14.5 | Опасности за околната среда: | - |
| 14.6 | Специални предпазни мерки за потребителите: | - |

Воден транспорт:

Речен/Морски Класация по Не е класиран.
IMDG/GGVSee:

Въздушен Класация по ICAO- Не е класиран.
транспорт:: TI/IATA-DGR

РАЗДЕЛ 15 Информация относно нормативната уредба

- 15.1 Стандарти за сигурност, здравеопазване и екологично опазване, свързани със съответната смес.

Информационният лист за безопасност е изготвен в съответствие с регламент (ЕО) № 1907/2006 (съвместно с променен регл. № 2015/830 ЕС) и (ЕО) № 1272/2008 на Европейския Парламент и Съвета на Европа.

Този информационен лист юридически не е задължителен, но се ползва за препратка на информацията от параграф № 32 на REACH.

- 15.2 Оценка на безопасността на химичните вещества
За този продукт няма на разположение такава оценка.

ИНФОРМАЦИОНЕН ЛИСТ ЗА БЕЗОПАСНОСТ

(Съгласно регламент (ЕО) № 1907/2006 и (ЕО) № 1272/2008)

Sun Cream SPF 30

Версия: 3 Дата на публикуване /актуализирано Дата на натурализация: 11.06. 2014 Страница:
(от производителя):10.02.2014/25.02.2015 Редакция:28.03.2017 11/(11)

РАЗДЕЛ 16 Друга информация

Горните данни са събрани с най-голяма добросъвестност, за да улеснят безопасността на транспортиране и третиране на продукта. Посочените данни се отнасят единствено за определения продукт, те са от информационен характер и не са предмет на договор или инструкция. Задължение на потребителя е спазването на действащите разпоредби и норми, както и взимането под внимание на препоръките за приложение на продукта.

Източници за данните, използвани при съставяне на информационния лист за безопасност:

Оригинал на информационния лист за безопасност на производителя
Списък на опасните вещества (за Унгария и ЕС)
Действащи унгарски постановления и директиви на ЕС

Пълен текст на H-фразите от точка № 3 на информационния лист за безопасност:

H302	Вреден при поглъщане.
H319	Предизвиква сериозно дразнене на очите.
H413	Може да причини дълготраен вреден ефект за водните организми.
Acute Tox. 4	Остра токсичност, категория 4
Eye Irrit. 2	Сериозни око увреждане / дразнене на очите Категория 2
Aquatic Chronic 4	опасни за водната среда, хронична категория 4

Редакция:

Раздел	Предмет на промяната	дата	Версия
2.	не Допълнителни елементи	20.03.2015	2
3.	Състав/информация за съставките		
1-16.	Други корекции, наредби връзки		
1-16.	Адаптиране към регламента № 2015/830 ЕС	28.03.2017	3