

ИНФОРМАЦИОНЕН ЛИСТ ЗА БЕЗОПАСНОСТ

SCREEN CLEAN (WET WIPES)

Страница: 1

Дата на съставяне: 04.06.2019

Раздел 1: Идентификация на веществото/сместа и на дружеството/предприятието

1.1. Идентификатори на продукта

Име на продукта: SCREEN CLEAN (WET WIPES)

Код на продукта: KF04501, KF04508, KF15228, KF15223, KF32148, KF04503, KF15226, KF15227

1.2. Идентифицирани употреби на веществото или сместа, които са от значение

Употреба на веществото: Почистващ препарат / почистващ препарат

1.3. Подробни данни за доставчика на информационния лист за безопасност

Име на фирмата: INTERACTION

Jean-Baptiste de Ghellincklaan 23, box 101

9051 Gent, BELGIUM

+32 9 380 8248

+32 9 380 8249

Телефон: +32 9 380 8248

Email: info@interaction-connect.com

Раздел 2: Описание на опасностите

2.1. Класифициране на веществото или сместа

Основни опасности (CLP): Този продукт няма класификация по CLP.

2.2. Елементи на етикета

Елементи на етикета: Този продукт няма елементи на етикета.

2.3. Други опасности

PBT: Това вещество не се идентифицира като PBT/vPvB вещество.

Раздел 3: Състав/информация за съставките

3.2. Смеси

Неопасни съставки:

WATER

EINECS	CAS	PBT / WEL	Основни опасности (CLP)	Процент
-	7732-18-5	-	-	>90%

(продължава)

ИНФОРМАЦИОНЕН ЛИСТ ЗА БЕЗОПАСНОСТ

SCREEN CLEAN (WET WIPES)

Страница: 2

2-ФЕНОКСИЕТАНОЛ

204-589-7	122-99-6	-	0.5-1%
-----------	----------	---	--------

D-GLUCOPYRANOSE, OLIGOMERIC, DECYL OCTYL GLYCOSIDE

500-220-1	68515-73-1	-	0.01-0.1%
-----------	------------	---	-----------

Съдържа: Съдържа: нейнови повърхностноактивни вещества <5%, 3-йод-2-пропинил бутилкарбамат [ес по 259-627-5].

Раздел 4: Мерки за първа помощ

4.1. Описание на мерките за първа помощ

При контакт с кожата: Незабавно измийте обилно със сапун и вода.

При контакт с очите: Изплакнете очите с течаща вода в продължение на 15 минути.

При поглъщане: Промийте устата с вода.

При вдишване: Потърсете лекарска помощ.

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

При контакт с кожата: Възможна е появата на леко възпаление на засегнатото място.

При контакт с очите: Може да предизвика възпаление и зачервяване.

При поглъщане: Възможна е поява на възпаление на гърлото.

При вдишване: Няма симптоми.

Забавени последствия: Няма налични данни.

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

Неотложно/специално лечение: Не е приложимо.

Раздел 5: Противопожарни мерки

5.1. Пожарогасителни средства

Техника на гасене: При пожар да се посочи точният тип на пожарогасителното устройство. Да се използва водна струя за охлаждане на съдовете.

(продължава)

ИНФОРМАЦИОНЕН ЛИСТ ЗА БЕЗОПАСНОСТ

SCREEN CLEAN (WET WIPES)

Страница: 3

5.2. Особени опасности, които произтичат от веществото или сместа

Опасности на експозиция: При горене отделя токсичен дим.

5.3. Съвети за пожарникарите

Съвети за пожарникарите: Да се носи автономен дихателен апарат. Да се носи подходящо защитно облекло за предпазване от контакт с кожата и очите.

Раздел 6: Мерки при аварийно изпускане

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

Лични предпазни мерки: Насочете се към част 8 от ИЛБ за лични предпазни мерки. Обърнете течашите съдове с теча нагоре за да предотвратите изтичането на течност.

6.2. Предпазни мерки за опазване на околната среда

Опазване на околн. среда: Да не се изпуска в канализацията или реки. Ограничете разлива с помощта на дига.

6.3. Методи и материали за ограничаване и почистване

Начини на почистване: Абсорбиране в суха земя или пясък. Преместете веществото чрез подходящ метод в затварящ се, надписан, обезопасен съд за опасни или специални отпадъци.

6.4. Позоваване на други раздели

Позоваване на други раздели: Виж част 8 от ИЛБ.

Раздел 7: Работа и съхранение

7.1. Предпазни мерки за безопасна работа

Изисквания за работа: Не са необходими специални предпазни мерки, ако се използват правилно. Не поглъщай. Избягвайте контакт с очите.

7.2. Условия за безопасно съхраняване, включително несъвместимости

Условия за съхранение: Да се съхранява на хладно, добре проветливо място. Съхранявайте съдът плътно затворен.

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

Спец. крайна употреба: Няма налични данни.

Раздел 8: Контрол на експозицията/лични предпазни средства

8.1. Параметри на контрол

Граници на експозиция в работна среда: Няма налични данни.

DNEL/PNEC

DNEL / PNEC Няма налични данни.

8.2. Контрол на експозицията

Технически мерки: Осигурете достатъчно вентилация на пространството.

(продължава)

ИНФОРМАЦИОНЕН ЛИСТ ЗА БЕЗОПАСНОСТ

SCREEN CLEAN (WET WIPES)

Страница: 4

Мерки при дишане: Не се изисква дихателна защита

Предпазване на ръцете: Защитата на ръцете не се изисква. Измийте добре ръцете след работа.

Предпазване на очите: В случай на пръски, носете: Одобрени предпазни очила. Осигурете в максимална близост място за промивка на очите.

Предпазване на кожата: Не са необходими специални мерки.

Раздел 9: Физични и химични свойства

9.1. Информация относно основните физични и химични свойства

Състояние: Течност

Цвят: характерный

Мирис: Характерна миризма

Окисляване: Не е приложимо.

Разтворимост във вода: Разтворим

Вискозитет: Няма налични данни.

Точка/интервал на кипене°C: >35

Точка/интервал на топене°C: Няма налични данни.

Темп. на възпламеняване°C: >93

Самозапалимост°C: Не е приложимо.

Относителна плътност: Няма налични данни.

pH: приблизително 7

9.2. Друга информация

Друга информация: Няма налични данни.

Раздел 10: Стабилност и реактивност

10.1. Реактивност

Реактивност: Стабилно при препоръчания транспорт или условия на съхранение.

10.2. Химична стабилност

Химична стабилност: Стабилен в нормални условия.

10.3. Възможност за опасни реакции

Опасни реакции: Няма да възникнат опасни реакции при нормален транспорт или условия на съхранение. Може да настъпи разлагане при експозиция на изброените по-долу условия или материали.

10.4. Условия, които трябва да се избягват

Да се избягва (условия): Топлина.

10.5. Несъвместими материали

Да се избягват (материали): Силно оксидиращи фактори. Силни киселини.

10.6. Опасни продукти на разпадане

Опасни прод. при декомпр.: При горене отделя токсичен дим.

(продължава)

ИНФОРМАЦИОНЕН ЛИСТ ЗА БЕЗОПАСНОСТ

SCREEN CLEAN (WET WIPES)

Страница: 5

Раздел 11: Токсикологична информация

11.1. Информация за токсикологичните ефекти

Неопасни съставки:

2-ФЕНОКСИЕТАНОЛ

ORL	MUS	LD50	933	мг/кг
ORL	RAT	LD50	1260	мг/кг
SKN	RAT	LD50	14422	мг/кг

D-GLUCOPYRANOSE, OLIGOMERIC, DECYL OCTYL GLYCOSIDE

ORAL	-	-	111,11	мг/кг
------	---	---	--------	-------

Токсична/и стойност(и): Няма налични данни.

Симптоми / пътища на експозиция

При контакт с кожата: Възможна е появата на леко възпаление на засегнатото място.

При контакт с очите: Може да предизвиква възпаление и зачервяване.

При поглъщане: Възможна е поява на възпаление на гърлото.

При вдишване: Няма симптоми.

Забавени последствия: Няма налични данни.

Раздел 12: Екологична информация

12.1. Токсичност

Опасни съставки:

D-GLUCOPYRANOSE, OLIGOMERIC, DECYL OCTYL GLYCOSIDE

FISH	96H LC50	10-100	мг/л
------	----------	--------	------

Екотоксична/(и) стойност(и): Няма налични данни.

12.2. Устойчивост и разградимост

Устойчивост и разградимост: Биодegradиращ.

12.3. Биоакмулираща способност

Биоакмулиращ потенциал: Липса на биоакмулиращ потенциал

12.4. Преносимост в почвата

Подвижност: Лесно абсорбиращ се в почвата.

12.5. Резултати от оценката на PBT и vPvB

PBT идентификация: Това вещество не се идентифицира като PBT/vPvB вещество.

12.6. Други неблагоприятни ефекти

Др. неблагоприятни ефекти: Незначителна екотоксичност

(продължава)

ИНФОРМАЦИОНЕН ЛИСТ ЗА БЕЗОПАСНОСТ

SCREEN CLEAN (WET WIPES)

Страница: 6

Раздел 13: Обезвреждане на отпадъците

13.1. Методи за третиране на отпадъци

Операции по изхвърлянето: Изхвърлете отпадъците и остатъците в съответствие с изискванията на местните власти.

Бележка: Вниманието на потребителя да бъде насочено към вероятно съществуващите регионални или национални предписания за третиране на отпадъците.

Раздел 14: Информация относно транспортирането

Транспортен клас: Този продукт не е класифициран за транспорт.

Раздел 15: Информация относно нормативната уредба

15.1. Специфични за веществото или сместа нормативна уредба/законодателство относно безопасността

Специфични разпоредби: Не е приложимо.

15.2. Оценка на безопасност на химично вещество

Оценка на безопасност: Оценка за безопасност на химичното вещество не е извършена за веществото или сместа от доставчика.

Раздел 16: Друга информация

Друга информация

Друга информация: в съответствие с Регламент (ЕО) ? 1907/2006 (ТЕБГИ), с измененията на Регламент (ЕГ) 2015/830

* показва текст в информационния лист за безопасност, който се е променил от последната ревизия.

Фрази използвани в ч.2/3: H302: Вреден при поглъщане.

H317: Може да причини алергична кожна реакция.

H318: Предизвиква сериозно увреждане на очите.

H319: Предизвиква сериозно дразнене на очите.

H331: Токсичен при вдишване.

H372: Причинява увреждане на органите посредством продължителна или повтаряща се експозиция.

H400: Силно токсичен за водните организми.

H410: Силно токсичен за водните организми, с дълготраен ефект.

H411: Токсичен за водните организми, с дълготраен ефект.

Законен отказ: Горната информация се счита за правилна, но не означава че е пълна и трябва да се използва само като ръководство. Тази фирма не носи отговорност при щети нанесени при употребата или контакт с горния продукт.