

	ИНФОРМАЦИОНЕН ЛИСТ ЗА БЕЗОПАСНОСТ	Издание: 01 Ревизия: 00 Данни: 17/10/2016
	В съответствие с Регламенти (ЕО) № 1907/2006, (ЕО) № 1272/2008 и (ЕС) № 830/2015	
SMOOF ЕЛИМИНИРА КОНЦЕНТРИРАНИ МИРИМИ		

СЕКЦИЯ 1
ИДЕНТИФИКАЦИЯ НА СМЕСТА И НА КОМПАНИЯТА/ПРЕДПРИЯТИЕТО

1.1. Идентификатор на смес

Име на сместа:	SMOOF ЕЛИМИНИРА КОНЦЕНТРИРАНИ МИРИМИ
Код на продукта:	REP 72
Код ISS:	

1.2. Релевантни идентифицирани употреби на сместа и употреби, които не се препоръчват

Идентифицирана употреба:	Обезмаслител, детергент, молекулен разрушител. Премахва миризми, като урина на кучета, котки и други домашни любимци от всякакви мокрещи се повърхности, като стени, порти, тротоари, развъдници, кутии за отпадъци, клетки, килими, градини и др.
Употреби, които не се препоръчват:	Всяка друга употреба, различна от идентифицираната.

1.3. Информация за доставчика на информационния лист за безопасност

доставчик: **GREEN WORLD Casa e Giardino Srl**
 Адрес: Viale JF Kennedy, 113 - 50038 Scarperia e San Piero (FI)
 Телефон: +39 055843191
 факс: +39 0558468235
 Електронна поща: info@mondoverde.it

Имейл адрес на лицето, отговорно за съставянето на информационния лист за безопасност: info@mondoverde.it

1.4. Телефонен номер за спешни случаи

Многопрофилна болница за активно лечение и спешна медицина «Н.И.Пирогов»
 Телефон за спешни случаи / факс: +359 2 9154 409
 E-mail : poison_centre@mail.orbitel.bg
<http://www.pirogov.bg>

	ИНФОРМАЦИОНЕН ЛИСТ ЗА БЕЗОПАСНОСТ В съответствие с Регламенти (ЕО) № 1907/2006, (ЕО) № 1272/2008 и (ЕС) № 830/2015	Издание: 01 Ревизия: 00 Данни: 17/10/2016
	SMOOF ЕЛИМИНИРА КОНЦЕНТРИРАНИ МИРИМИ	

**РАЗДЕЛ 2
ИДЕНТИФИКАЦИЯ НА ОПАСНОСТИТЕ**

2.1 Класификация на сместа

Класификация на сместа съгласно Регламент (ЕО) п. 1272/2008: класифицирано като НЕ опасно.

При нормални условия на употреба сместа не причинява неблагоприятни ефекти за хората и околната среда.

2.2 Елементи на етикета

Етикетиране на сместа съгласно Регламент (ЕО) No. 1272/2008:

Пиктограми на GHS:	-
Предупреждение:	-
Предупреждение за опасност:	-
Предпазни съвети:	P102 - Съхранявайте на място, недостъпно за деца. P103 - Прочетете етикета преди употреба
Допълнителна информация:	

Етикетиране на сместа съгласно Регламент за детергенти (ЕС) 648/2004

GHS пиктограми:	-
Внимание:	-
Предупреждение за опасност:	-
Предпазни съвети:	P102 - Съхранявайте на място, недостъпно за деца. P103 - Прочетете етикета преди употреба
съдържа	Нейонни повърхностно активни вещества по-малко от 5%

2.3 Други опасности (не са решаващи за класификация)

Сместа не съдържа вещества, идентифицирани като SVHC (Вещества, пораждащи много голямо безпокойство - вещества, пораждащи изключително безпокойство) съгласно Регламент (ЕО) №. 1907/2006 (REACH), в член 59, параграф 10.

Въз основа на наличните данни продуктът НЕ съдържа PBT или vPvB вещество в проценти, по-големи от 0,1%.

**РАЗДЕЛ 3
СЪСТАВ / ИНФОРМАЦИЯ ЗА СЪСТАВКИТЕ**

3.1 Вещества

Не е подходяща информация.

3.2 Смеси

Приготвяне на течност

Главни компоненти

	ИНФОРМАЦИОНЕН ЛИСТ ЗА БЕЗОПАСНОСТ В съответствие с Регламенти (ЕО) № 1907/2006, (ЕО) № 1272/2008 и (ЕС) № 830/2015	Издание: 01 Ревизия: 00 Данни: 17/10/2016
	SMOOF ЕЛИМИНИРА КОНЦЕНТРИРАНИ МИРИМИ	

име	номер ЕК	номер CAS	% концентрация в крайния продукт (w/w)	Класификация рег. 1272/2008 / ЕО	ДОСТИГНАТ
МЕТАСИЛИКАТ НА НАТРИЙ	229-912-9	6834-92-0	<1	H335: STOT SE 3	01-2119449811-37- XXXX
НАТРИЕВ КАРБОНАТ 207-838-8		497-19-8	<1	H 318: Ириит на очите. 2	01-2119485498-19- XXXX
ЕТОКСИЛ АЛКОХОЛ Предварително достигане Номер: 05-2114594780-38-00000			<1		

РАЗДЕЛ 4 МЕРКИ ЗА ПЪРВА ПОМОЩ

4.1 Описание на мерките за първа помощ

Зрителен контакт:	Не е опасно за този път на експозиция. Спазвайте нормалните индустриални хигиенни практики. Ако е необходимо, измийте очите с вода; консултирайте се с лекар, ако дискомфортът или дразненето продължават
Контакт с кожата:	Не е опасно за този път на експозиция. Спазвайте нормалните индустриални хигиенни практики. Измийте кожата със сапун и вода.
вдишване:	Не е опасно за този път на експозиция. Спазвайте нормалните индустриални хигиенни практики. Консултирайте се с лекар, ако се появят нежелани симптоми.
поглъщане:	Предвид предназначението на продукта, рискът от поглъщане е малко вероятно събитие; ако това се случи, консултирайте се с лекар, ако се появят нежелани симптоми

4.2 Най-важни симптоми и ефекти, както остри, така и закъснели

Няма известни епизоди на увреждане на здравето, дължащо се на продукта. За симптоми и ефекти, дължащи се на съдържащите се вещества, вижте Глава 11

4.3 Указание за необходимостта от всякаква незабавна медицинска помощ и специално лечение

Следвайте инструкциите на лекаря

РАЗДЕЛ 5 ПРОТИВОПОЖАРНИ МЕРКИ

5.1 Пожарогасителни средства

Подходящи средства за гасене на пожар: продуктът не е запалим, изберете най-подходящите средства за гасене за конкретната ситуация.

	ИНФОРМАЦИОНЕН ЛИСТ ЗА БЕЗОПАСНОСТ В съответствие с Регламенти (ЕО) № 1907/2006, (ЕО) № 1272/2008 и (ЕС) № 830/2015	Издание: 01 Ревизия: 00 Данни: 17/10/2016
	SMOOF ЕЛИМИНИРА КОНЦЕНТРИРАНИ МИРИМИ	

5.2 Особени опасности, произтичащи от сместа

ОПАСНОСТ, ПРИЧИНЕНА ОТ ЕКСПОЗИЦИЯ В СЛУЧАЙ НА ПОЖАР:
продуктът не е запалим

5.3 Препоръки за пожарникарите

Препоръки относно предпазните мерки, които трябва да се вземат е Специални защитни устройства за пожарникари:

Охладете контейнерите със струи вода. Носете автономен дихателен апарат (SCBA), устройства за защита на очите и лицето, ботуши, ръкавици и гашеризони, съвместими със съответните стандарти UNI/EN. ОБЩА ИНФОРМАЦИЯ

Охладете контейнерите със струи вода, за да избегнете разлагането на продукта и развитието на вещества, потенциално опасни за здравето.

Винаги носете пълно противопожарно оборудване.

Съберете водата за гасене, която не трябва да се изпуска в канализацията. Изхвърлете замърсената вода, използвана за гасене, и остатъците от пожара съгласно действащите разпоредби.

ОБОРУДВАНЕ:

Нормално облекло за пожарогасене, като дихателен апарат със състен въздух с отворена верига (EN 137), огнеупорен костюм (EN469), огнезащитни ръкавици (EN 659) и пожарни ботуши (НО А29 или А30).

РАЗДЕЛ 6

МЕРКИ ПРИ АВАРИЙНО ИЗПУСКАНЕ

6.1 Лични предпазни мерки, защитно оборудване и процедури при спешни случаи

Избягвайте образуването на прах чрез пръскане на продукта с вода, ако няма противопоказания, в случай на прах, разпръснат във въздуха, вземете дихателна защита.

Носете подходящи предпазни средства (включително лични предпазни средства, посочени в раздел 8 от информационния лист за безопасност), за да предотвратите замърсяване на кожата, очите и личното облекло. Тези индикации са валидни както за работниците, така и за спешни интервенции.

6.2 Предпазни мерки за опазване на околната среда

Предотвратете навлизането на продукта в канализацията, повърхностните води, подпочвените води.

6.3 Методи и материали за ограничаване и почистване

Съберете изтеклия продукт с механични средства и отстранете остатъците с унци вода. Осигурете достатъчна вентилация на мястото, засегнато от теча. Проверете за всякакви несъвместимости на материала на контейнера в раздел 7. Изхвърлянето на замърсен материал трябва да се извършва в съответствие с разпоредбите на точка 13.

6.4 Препратка към други раздели

Вижте също раздели 8 и 13.

	ИНФОРМАЦИОНЕН ЛИСТ ЗА БЕЗОПАСНОСТ В съответствие с Регламенти (ЕО) № 1907/2006, (ЕО) № 1272/2008 и (ЕС) № 830/2015	Издание: 01 Ревизия: 00 Данни: 17/10/2016
	SMOOF ЕЛИМИНИРА КОНЦЕНТРИРАНИ МИРИМИ	

РАЗДЕЛ 7
РАБОТА И СЪХРАНЕНИЕ

7.1. Предпазни мерки за безопасна работа

Работете с продукта, след като сте се консултирали с всички други раздели на този лист, следвайки нормалните промишлени хигиенни практики.
Избягвайте разпръскването на продукта в околната среда. Не яжте, пийте и не пушете по време на употреба. Свалете замърсеното облекло и защитното оборудване, преди да влезете в местата за хранене. Съхранявайте в затворени, етикетирани контейнери. Осигурете добра вентилация на използваната среда. Дръжте далеч от деца.
Съхранявайте далеч от храни, фуражи и напитки.

7.2. Условия за безопасно съхранение, включително всякакви несъвместимости

Съхранявайте на хладно, добре проветриво място. Пазете от влага.
Продуктът е стабилен при нормални условия на температура и налягане. Съхранявайте на хладно и сухо място, при температури не по-високи от 40°C, далеч от източници на топлина и пряка слънчева светлина.

7.3. Специфични крайни употреби

Препоръки за крайна употреба : информацията не е налична

РАЗДЕЛ 8
КОНТРОЛ НА ЕКСПОЗИЦИЯТА / ЛИЧНИ ПРЕДПАЗНИ СРЕДСТВА

8.1. Контролни параметри

Сместа не съдържа вещества с гранични стойности на експозиция на работното място (OEL).

8.2. Контрол на експозицията

Спазвайте обичайните мерки за безопасност при работа с химикали.
Защита на дихателните пътища: в случай на превишаване на праговата стойност на едно или повече вещества в препарата, отнасящи се до дневната експозиция на работното място или на фракция, установена от службата за превенция и защита на компанията, носете полулицев филтър тип FFP3 (реф. . Стандарт EN 141)

Спазвайте обичайните мерки за безопасност при работа с химикали.

ЗАЩИТА ЗА РЪЦЕ

Не е необходимо, освен ако не е посочено друго в оценката на химическия риск.

ЗАЩИТА НА КОЖАТА

Не е необходимо, освен ако не е посочено друго в оценката на химическия риск.

ЗАЩИТА НА ОЧИТЕ

Не е необходимо, освен ако не е посочено друго в оценката на химическия риск.

ЗАЩИТА ЗА ДИХАНЕ

Не е необходимо, освен ако не е посочено друго в оценката на химическия риск.

КОНТРОЛ НА ЕКСПОЗИЦИЯТА НА ОКОЛНАТА СРЕДА.

Емисиите от производствените процеси, включително тези от вентилационно оборудване, трябва да бъдат проверени за съответствие на законодателството за опазване на околната среда

	ИНФОРМАЦИОНЕН ЛИСТ ЗА БЕЗОПАСНОСТ В съответствие с Регламент (СЕ) н. 1907/2006, (ЕО) н. 1272/2008 и (ЕС) н. 830/2015	Издание: 01 Ревизия: 00 Данни: 17/10/2016
	SMOOF ЕЛИМИНИРА КОНЦЕНТРИРАНИ МИРИМИ	

РАЗДЕЛ 9
ФИЗИЧНИ И ХИМИЧНИ СВОЙСТВА

9.1. Информация за основните физични и химични свойства

Външен вид:	
Цвят:	светлорозова
Мирис:	течност
pH:	характеристики няма
Точка на сливане:	данни няма налични
Привидна плътност:	данни няма налични
Разтворимост:	данни няма разтворим
Оксидиращи свойства:	във вода Не е приложимо (липса на изискванията, свързани с наличието на атоми и/или химични връзки, свързани с окисляващи свойства в молекулите на компонентите съгласно разпоредбите на приложение 1 , част 2, 2.13.4 от (ЕО) рег. 1272/2008 - CLP).

РАЗДЕЛ 10
СТАБИЛНОСТ И РЕАКТИВНОСТ

10.1. Реактивност

Няма особени рискове от реакция с други вещества при нормални условия на употреба.

10.2. Химическа стабилност

Сместа е стабилна при нормални условия на температура и налягане и ако се съхранява в затворени съдове, на хладно и проветриво място.

10.3. Възможност за опасни реакции

При нормални условия на употреба и съхранение не се очакват опасни реакции

10.4. Условия, които трябва да се избягват

Никой по-специално. Въпреки това, спазвайте обичайните предпазни мерки за химикали.

10.5. Несъвместими материали

Информацията не е налична

10.6. Опасни продукти на разлагане

Информацията не е налична

РАЗДЕЛ 11
ТОКСИКОЛОГИЧНА ИНФОРМАЦИЯ

11.1 информация за токсикологичните ефекти

Продуктът не е класифициран като опасен за човешкото здраве въз основа на съдържащите се вещества и критериите за класификация на Регламент CLP

	ИНФОРМАЦИОНЕН ЛИСТ ЗА БЕЗОПАСНОСТ В съответствие с Регламент (CE) н. 1907/2006, (EO) н. 1272/2008 и (EC) н. 830/2015	Издание: 01 Ревизия: 00 Данни: 17/10/2016
	SMOOF ЕЛИМИНИРА КОНЦЕНТРИРАНИ МИРИМИ	

РАЗДЕЛ 12
ЕКОЛОГИЧНА ИНФОРМАЦИЯ

12.1. ТОКСИЧНОСТ

Продуктът не е класифициран като опасен за околната среда въз основа на съдържащите се вещества и критериите за класификация на регламента CLP.

Използвайте в съответствие с добрите работни практики, като избягвате разпръскването на продукта в околната среда. Уведомете компетентните органи, ако продуктът е достигнал до водни течения или ако е замърсил почвата или растителността.

Данни, свързани със сместа.

ТЕСТ ЗА ОСТРА И ХРОНИЧНА ТОКСИЧНОСТ Остра

върху водорасли (EC50) 1212 mg / L Остра при

ракообразни 24 h (EC50) > 6400 mg / L Остра при

ракообразни 96 h (EC 50) 1377,37 mg / L Остра върху

риби (EC 50) mg / L Хроничен при ракообразни 14 g

(NOEC) 800 mg / L Хроничен при риби 28 g (NOEC) 800

mg / L

12.2. Устойчивост и разградимост

Повърхностно-активното вещество, съдържащо се в тази формулировка, отговаря на критериите за биоразградимост, установени от Reg. (EC) 648/2004 - 907/2006 - ISO 10708 относно детергентите. Всички подкрепящи данни се съхраняват на разположение на компетентните органи на държавите-членки и ще бъдат предоставени на гореспоменатите органи при тяхно изрично искане.

Над 99% биоразградима смес

12.3. Биоакумулационен потенциал

Информацията не е налична.

12.4. Мобилност в почвата

Информацията не е налична.

12.5. Резултати от оценката на PBT и vPvB

Компонентите на сместа не отговарят на критериите за идентификация за PBT или vPvB вещества в съответствие с приложение XIII към Регламента REACH.

12.6. Други неблагоприятни ефекти

Не се очакват други неблагоприятни въздействия върху околната среда

12.7 Класове на опасност за водата (WGK)

Не се очакват неблагоприятни последици за водите

РАЗДЕЛ 13
СЪОБРАЖЕНИЯ ЗА ОТХВЪРЛЯНЕ

13.1. Методи за третиране на отпадъци

Използвайте повторно, ако е възможно. Остатъците от продукта като такива трябва да се считат за специални неопасни отпадъци.

Изхвърлянето трябва да бъде поверено на оторизирана компания за управление на отпадъци, в съответствие с националните и евентуално местните разпоредби.

	ИНФОРМАЦИОНЕН ЛИСТ ЗА БЕЗОПАСНОСТ В съответствие с Регламент (CE) н. 1907/2006, (EO) н. 1272/2008 и (EC) н. 830/2015	Издание: 01 Ревизия: 00 Данни: 17/10/2016
	SMOOF ЕЛИМИНИРА КОНЦЕНТРИРАНИ МИРИМИ	

РАЗДЕЛ 14
ИНФОРМАЦИЯ ЗА ТРАНСПОРТ

Не е класифициран за транспорт.

РАЗДЕЛ 15
НОРМАТИВНА ИНФОРМАЦИЯ

Другата информация относно регулирането на сместа, която все още не е предоставена в информационния лист за безопасност, се съобщава в този раздел.

15.1 Специфични за сместа наредби и законодателство относно здравето, безопасността и околната среда

Категория Севезо. Нито един.

Ограничения, свързани с продукта или съдържащите се вещества съгласно Приложение XVII Регламент (EO) 1907/2006.

Нито един.

Sostanze в списъка с кандидати (чл. 59 REACH).

Нито един.

Вещества, подлежащи на разрешение (Приложение XIV REACH) Няма.

Вещества, подлежащи на задължение за уведомяване за износ Рег. (EO) 649/2012: Няма.

Вещества, предмет на Ротердамската конвенция: Няма.

Вещества, предмет на Стокхолмската конвенция: Няма.

Санитарни проверки. Информацията не е налична.

Сместа попада в обхвата на Регламента за детергентите 648/2004

15.2. Оценка на химическа безопасност

Не е разработена оценка на химическата безопасност за сместа и веществата, които съдържа.

РАЗДЕЛ 16
ДРУГА ИНФОРМАЦИЯ

Издание н. 00 от 08/10/2016 в съответствие с Регламент 1272/2008 (CLP) и (EU) 830/2015

Библиографски

източници: (1) (2) (3) (4) (5) Информационен лист за безопасност, предоставен от производителя Ревизия № 3 от 2/10/2015; База данни Toxline, International Journal Toxicology.

Съкращения и акроними

- ACGIH (Американска конференция на държавните индустриални хигиенисти): Асоциация на американските държавни индустриални хигиенисти

- EIB: Индекси на биологична експозиция

- CAS: Chemical Abstract Service -

CMR: (вещества) Канцерогенни, мутагенни или токсични за

репродукцията - PBT: Устойчиви, биоакмулиращи и токсични - vPvB:

много устойчиви и много биоакмулиращи - LD50: Средна смъртоносна

доза - EC50: Средна ефективна концентрация: - LC50 Средна смъртоносна

концентрация - TLV-TWA (Прагова пределна стойност - средно

претеглена по време): средно претеглена концентрация за

конвенционален осемчасов работен ден и 40 седмични работни часа - TLV-STEL (Прагова пределна стойност - кратко време на експозиция):

концентрация от 15 минути, които не трябва да се надвишават по всяко време през работния ден, дори ако в рамките на 8 часа TLV-TWA не

бъде превишена.

	ИНФОРМАЦИОНЕН ЛИСТ ЗА БЕЗОПАСНОСТ В съответствие с Регламенти (ЕО) № 1907/2006, (ЕО) № 1272/2008 и (ЕС) № 830/2015	Издание: 01 Ревизия: 00 Данни: 17/10/2016
	SMOOF ЕЛИМИНИРА КОНЦЕНТРИРАНИ МИРИМИ	

Информация относно здравето, безопасността и опазването на околната среда в съответствие с наредбите (СЕ) № 1272/2008 (ЕС) 830/2015

Списък с индикации за опасност:

ниито един

Списък със съвети за безопасност:

P102 - Съхранявайте на място, недостъпно за деца.

P103 - Прочетете етикета преди употреба

УВЕДОМЛЕНИЕ ЗА ПОТРЕБИТЕЛИТЕ

Този документ има за цел да предостави насоки за правилното боравене с този продукт. Продуктът не трябва да се използва за цели, различни от посочените в раздел 1, освен ако не е получена подходяща информация за това как да се борави с материала.

Лицето, отговорно за този документ, не може да предоставя предупреждения за всички опасности, произтичащи от употребата или взаимодействието с други химикали или материали. Потребителят носи отговорност за безопасната употреба на продукта, пригодността на продукта за употребата, за която се прилага или правилното му изхвърляне. Предоставената информация не трябва да се счита за декларация или гаранция, изрична или подразбираща се, за продаваемост, годност за определена цел, качество или от каквото и да е друго естество.

Информацията, съдържаща се в този ИЛБ, е в съответствие с разпоредбите на Регламент (ЕС) № 803/2015