

ИНФОРМАЦИОНЕН ЛИСТ ЗА БЕЗОПАСНОСТ

в съответствие с Регламент (ЕС) № 1907/2006 (REACH), Регламент (ЕС) № 1272/2008 (CLP), Регламент (ЕС) 2015/830 /EU

Фирма: „АРОМА” АД
София

Дата на издаване: 27.03.2017
Издание: 02 / 2018 след редакция

ДЕЗИНФЕКЦИРАЩ И ПОЧИСТВАЩ СПРЕЙ ЗА КУХНЯ/ОБЕЗМАСЛИТЕЛ „ ЧИСТО

1. ИДЕНТИФИКАЦИЯ НА СМЕСТА И НА ДРУЖЕСТВОТО/ПРЕДПРИЯТИЕТО

1.1 Идентификация на продукта

Търговско име:	ДЕЗИНФЕКЦИРАЩ И ПОЧИСТВАЩ СПРЕЙ ЗА КУХНЯ/ОБЕЗМАСЛИТЕЛ „ ЧИСТО“
Тип на продукта:	БИОЦИД
Вид на биоцида съгласно приложение V на Регламент (ЕС) № 528/2012	Главна група 1 - Дезинфектанти Продуктов тип 2 - Дезинфектанти и алгициди, които не са предназначени за пряка употреба върху хора и животни. Продуктов тип 4 – Област на употреба, свързана с храни и фуражи.

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

Употреба(и):	Дезинфекция и почистване (нагари, загорели и натрупани мазнини) на водоустойчиви и алкалноустойчиви повърхности, оборудване- хладилници, мивки, абсорбатори, фритюрници, печки, фурни, скари, предмети от пластмаса, метал, порцелан и стъкло в : <ul style="list-style-type: none">- обекти за производство и търговия с храни,- индустриални обекти,- обекти с обществено предназначение и- бита.
Непрепоръчителна употреба(и):	Да не се използва за други повърхности, освен за посочените.

1.3 Подробни данни за доставчика на информационния лист за безопасност

Производител	„АРОМА ” АД Ул. “ Кирил Благов ” №12, София, Тел.: 359 9350207 Email : administration@aroma.bg
Лице, което пуска на пазара :	„АРОМА ” АД Ул. “ Кирил Благов ” №12, София, Тел.: 359 9350207 Email : administration@aroma.bg

1.4 Телефон за спешна помощ

Телефон за спешна помощ:	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 Регламент (ЕС) № 1907/2006 (REACH), Регламент (ЕС) № 1272/2008 (CLP), Регламент (ЕС) 2015/830 /EU

Фирма: "АРОМА" АД
София

Дата на издаване: 27.03.2017
Издание: 02 / 2018 след редакция

ДЕЗИНФЕКЦИРАЩ И ПОЧИСТВАЩ СПРЕЙ ЗА КУХНЯ/ОБЕЗМАСЛИТЕЛ „ ЧИСТО

2. ОПИСАНИЕ НА ОПАСНОСТИТЕ:

Класификация в съответствие с Регламент 1272/2008 (CLP)

Предупрежден
ия за опасност

H314

Причинява тежки изгаряния на кожата и сериозно увреждане на очите.

2.2 Елементи на етикета

Етикетирание в съответствие с Регламент 1272/2008 (CLP)

Пиктограма (и)

GHS05



Сигнална дума

Опасно

Предупрежден
ия за опасност

H314

Причинява тежки изгаряния на кожата и сериозно увреждане на очите

Препоръки за
безопасност

P260
P280

P301 + P330 +
P331 + P310

P 303 + P361 +
P353 + P310

P305+P351+P33
8 + P310

P 405
P501

Не вдишвайте изпарения/аерозоли.
Използвайте предпазни ръкавици, предпазно облекло, предпазни очила, предпазна маска.
ПРИ ПОГЛЪЩАНЕ: изплакнете устата. НЕ предизвиквайте повръщане. Незабавно се обадете в ЦЕНТЪР ПО ТОКСИКОЛОГИЯ или на лекар.
ПРИ КОНТАКТ С КОЖАТА(или косата) незабавно свалете цялото замърсено облекло. Облейте кожата с вода/вземете душ. Незабавно се обадете в ЦЕНТЪР ПО ТОКСИКОЛОГИЯ или на лекар.
ПРИ КОНТАКТ С ОЧИТЕ: Промивайте внимателно с вода в продължение на няколко минути. Свалете контактните лещи, ако има такива и доколкото това е възможно. Продължавайте да промивате. Незабавно се обадете в ЦЕНТЪР ПО ТОКСИКОЛОГИЯ или на лекар.
Да се съхранява под ключ.
Съдържанието/съдът да се изхвърли в съответствие с нормативната уредба.

2.3 Други опасности

EUN206“ Внимание! Да не се използва заедно с други продукти. Може да отдели опасни газове(хлор).“

PBT/vPvB:

В съответствие с приложение XIII от Регламент (ЕО) № 1907/2006: не е устойчиво, биоакмулиращо и токсично

ИНФОРМАЦИОНЕН ЛИСТ ЗА БЕЗОПАСНОСТ

в съответствие с Регламент (ЕС) № 1907/2006 (REACH), Регламент (ЕС) № 1272/2008 (CLP), Регламент (ЕС) 2015/830 /EU

Фирма: "АРОМА" АД
София

Дата на издаване: 27.03.2017
Издание: 02 / 2018 след редакция

ДЕЗИНФЕКЦИРАЩ И ПОЧИСТВАЩ СПРЕЙ ЗА КУХНЯ/ОБЕЗМАСЛИТЕЛ „ ЧИСТО

(PBT) или много устойчиво и много биоакмулиращо
(vPvB)

3. СЪСТАВ НА ПРЕПАРАТА:

Многокомпонентна смес, която съдържа следните опасни съставки:

Наименование на съставката	Съдържание (g/100g)	CAS№/ EC №	Класифициране по Регламент (EO) 1272/2008
5-хлоро-2-(4-хлорфенокси)фенол	0.24	3380-30-1/ 429-290-0	Eye Dam. 1 H318 Aquatic Acute 1 H400 Aquatic Chronic 1 H410
2- Феноксietанол	1.0	122-99-6/ 204-589-7	Acute Tox. 4, H302 Eye Irrit. 2, H319
Алкохоли, С 12-14, етоксилирани	<3	68439-50-9/ 500-231-3-	Acute Tox.4 H302 Eye Dam .1 H318
Натриев хидроксид	<1	1310-73-2/ 215-185-5	Skin.Corr. 1B H314 Met.Corr.1 H290
Натриев метасиликат пентахидрат	<1	10213-79-3/ 2299129	Skin.Corr. 1B H314 STOT SE H335 Met.Corr.1H290

Пълният текст на H-предупрежденията за опасност е посочен в т.16.

4. МЕРКИ ЗА ОКАЗВАНЕ НА ПЪРВА ПОМОЩ.

При вдишване:	Пострадалият да бъде изнесен на чист въздух. При наличие на оплаквания да се потърси квалифицирана лекарска помощ.
---------------	--

ИНФОРМАЦИОНЕН ЛИСТ ЗА БЕЗОПАСНОСТ

в съответствие с Регламент (ЕС) № 1907/2006 (REACH), Регламент (ЕС) № 1272/2008 (CLP), Регламент (ЕС) 2015/830 /EU

Фирма: "АРОМА" АД
София

Дата на издаване: 27.03.2017
Издание: 02 / 2018 след редакция

ДЕЗИНФЕКЦИРАЩ И ПОЧИСТВАЩ СПРЕЙ ЗА КУХНЯ/ОБЕЗМАСЛИТЕЛ „ ЧИСТО

При контакт с очите:	Незабавно да се измият очите обилно с течаща вода в продължение на 15-20 минути при широко отворени клепачи. Да се отстранят контактните лещи, ако има такива преди да започне изплакването. Да се потърси квалифицирана лекарска помощ.
При контакт с кожата:	Замърсеното облекло незабавно да се свали и изпере преди следваща употреба. Замърсените кожни участъци да се измият обилно с течаща вода. Да се потърси медицинска помощ при появата на дразнене.
При поглъщане:	Устната кухина да се изплакне с вода. Да не се предизвиква повръщане. Да не се дава нищо през устата на лице, което е в безсъзнание. Незабавно да се потърси медицинска помощ. Да се покаже при възможност етикета или опаковката.

5. МЕРКИ ПРИ ГАСЕНЕ НА ПОЖАР.

5.1 Пожарогасителни средства

Подходящи:	Да се използват гасителни средства в зависимост от вида на пожара, въввлечените материали и околната среда.
Не подходящи:	Няма данни.

5.2 Особени опасности, които произтичат от веществото или сместа продукти при изгаряне

5.3 Съвети за пожарникарите

Специалните предпазни средства: Химически устойчиво защитно облекло, дихателен апарат.

Предпазни действия: Да се ползва водна струя за защита на лицата и охлаждане на контейнерите.

ИНФОРМАЦИОНЕН ЛИСТ ЗА БЕЗОПАСНОСТ

в съответствие с Регламент (ЕС) № 1907/2006 (REACH), Регламент (ЕС) № 1272/2008 (CLP), Регламент (ЕС) 2015/830 /EU

Фирма: "АРОМА" АД
София

Дата на издаване: 27.03.2017
Издание: 02 / 2018 след редакция

ДЕЗИНФЕКЦИРАЩ И ПОЧИСТВАЩ СПРЕЙ ЗА КУХНЯ/ОБЕЗМАСЛИТЕЛ „ ЧИСТО

6. МЕРКИ ПРИ АВАРИЙНО ИЗПУСКАНЕ.

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

Да се ползва защитно облекло. Незащитените лица да се държат извън обсега на замърсената зона.

6.2 Предпазни мерки за опазване на околната среда.

Остатъчните количества от препарата да не се изхвърлят в канализацията, а да се използват по предназначение. Да се предприемат мерки за недопускане попадането на препарата във въздуха, почвата, водите, както и изпускането му в канализацията.

В случай на инцидент и/или разливане на препарата, да се предприемат мерки за неговото локализиране и ограничаване, а събраното количество от препарата да се съхранява временно в специални плътно затварящи се и обозначени съдове, след което да се предава на лица, притежаващи разрешение по реда на чл.67 от Закона за управление на отпадъците(обн., ДВ, бр.53 от 2012 г.). Да се уведомят съответните компетентни органи- РИОСВ, на чиято територия е станал инцидента или разлива.

6.3 Методи и материали за ограничаване и почистване

При разливи на сушата да се попие с абсорбиращ инертен материал (пясък, силика гел, дървени стърготини, универсални свързващи средства).

Събраните количества да се съхраняват в специални плътно затварящи се и обозначени съдове и да се съхраняват временно на територията на фирмата, след което се предават на лица, притежаващи разрешение по реда на Закона за управление на отпадъците (ЗУО).

6.4 Позоваване на други раздели

виж раздел 8 и 13

7. РАБОТА С ПРЕПАРАТА И СЪХРАНЕНИЕ.

7.1 Предпазни мерки за безопасна работа

Технически предпазни мерки:	Осигуряване на общообменна или локална вентилация.
Общи (професионална хигиена):	Да се осигури добро проветряване на работните помещения. Да се избягва вдишването на парите. Да се избягва контакта с кожата и очите. Да не се яде, пие и пуши по време на работа с препарата.

ИНФОРМАЦИОНЕН ЛИСТ ЗА БЕЗОПАСНОСТ

в съответствие с Регламент (ЕС) № 1907/2006 (REACH), Регламент (ЕС) № 1272/2008 (CLP), Регламент (ЕС) 2015/830 /EU

Фирма: "АРОМА" АД
София

Дата на издаване: 27.03.2017
Издание: 02 / 2018 след редакция

ДЕЗИНФЕКЦИРАЩ И ПОЧИСТВАЩ СПРЕЙ ЗА КУХНЯ/ОБЕЗМАСЛИТЕЛ „ ЧИСТО

	<p>Предпазване на ръцете : Да се носят защитни ръкавици, изработени от бутилова или нитрилова гума. След приключване на работа ръцете да се измият със сапун и вода. Да не се смесва с други почистващи препарати. Да се пази далече от достъп на деца.</p>
7.2 Условия за безопасно съхраняване, включително несъвместимости	
Условия за съхранение	<p>Да се съхранява в оригинални опаковки в хладно, сухо и добре вентилирано помещение, далече от храни, напитки и фуражи. Да се пази от достъпа на деца. Препаратът е стабилен при нормални условия на съхраняване-5-30°C. Специални изисквания- да се използва оригинална опаковка, металните опаковки не се препоръчват.</p>
Несъвместими вещества/смеси	Няма данни.
7.3 Специфична(и) крайна(и) употреба(и): за дезинфекция и почистване на повърхности.	

8. КОНТРОЛ ПРИ ЕКСПОЗИЦИЯ И ЛИЧНИ ПРЕДПАЗНИ СРЕДСТВА.

8.1 Параметри на контрол	
Гранични стойности на професионална експозиция	Натриев хидроксид, CAS No 1310-73-3 - 2 mg/m ³ / 8 h; (Наредба 13/2003г).
8.2 Контрол на експозицията	
Подходящ технологичен контрол:	Общообменна или локална вентилация.
Индивидуалните защитни мерки и лични предпазни средства	
Респираторна защита:	При образуване на пари да се носи респираторен апарат.
Защита на ръцете:	Защитни ръкавици. Преди да свалите ръкавиците, ги измийте с вода и сапун.

ИНФОРМАЦИОНЕН ЛИСТ ЗА БЕЗОПАСНОСТ

в съответствие с Регламент (ЕС) № 1907/2006 (REACH), Регламент (ЕС) № 1272/2008 (CLP), Регламент (ЕС) 2015/830 /EU

Фирма: "АРОМА" АД
София

Дата на издаване: 27.03.2017
Издание: 02 / 2018 след редакция

ДЕЗИНФЕКЦИРАЩ И ПОЧИСТВАЩ СПРЕЙ ЗА КУХНЯ/ОБЕЗМАСЛИТЕЛ „ ЧИСТО

Защита на очите/лицето:	Плътно прилепващи очила.
Защита на кожата:	Подходящо защитно облекло – престилка, ботуши (химически устойчиви).
Хигиенни мерки:	Спазване на Добрата хигиенна практика при работа със сместа. Измиване на ръцете преди почивка и хранене. Да се избягва контакта с кожата и очите. Да не се вдишва препаратата.

9. ФИЗИЧНИ И ХИМИЧНИ СВОЙСТВА.

9.1 Информация относно основните физични и химични свойства

Външен вид:	Течност
Мирис:	Характерен
Цвят	Жълт до светло-кафяв
рН НА 5% РАЗТВОР	11.0 - 13.0
точка на топене/замръзване;	Няма данни.
Пламна точка/ алкохолни пари	Няма данни.
точка на самовъзпламеняване	Няма данни.
скорост на изпаряване	Няма данни
запалимост (твърдо вещество, газ)	Воден разтвор
долна/горна граница на запалимост и експлозия	Няма данни
налягане на парите	Няма данни
плътност на парите	Няма данни.
относителна плътност	1.021 - 1.031 g/cm ³ .
разтворимост(и)	Разтворим във вода
температура на самозапалване	Няма данни
температура на разпадане	Няма данни

ИНФОРМАЦИОНЕН ЛИСТ ЗА БЕЗОПАСНОСТ

в съответствие с Регламент (ЕС) № 1907/2006 (REACH) , Регламент (ЕС) № 1272/2008 (CLP), Регламент (ЕС) 2015/830 /EU

Фирма: "АРОМА" АД
София

Дата на издаване: 27.03.2017
Издание: 02 / 2018 след редакция

ДЕЗИНФЕКЦИРАЩ И ПОЧИСТВАЩ СПРЕЙ ЗА КУХНЯ/ОБЕЗМАСЛИТЕЛ „ ЧИСТО

вискозитет	Няма данни.
оксидиращи свойства	Няма данни
експлозивни свойства;	Няма данни.
9.2 Друга информация други физични или химични параметри	

10. СТАБИЛНОСТ И РЕАКТИВОСПОСОБНОСТ

10.1 Реактивност : Няма данни.
10.2 Химична стабилност: Стабилен при нормални условия на употреба и съхраняване.
10.3 Възможност за опасни реакции: Няма данни.
10.4 Условия, които трябва да се избягват: висока температура, директна слънчева светлина.
10.5 Несъвместими материали: силни редуктори, окислителни , киселини , основи, анионни ПАВ. Да не се смесва с други продукти. Може да доведе до отделянето на токсичен газ (хлор).
10.6 Опасни продукти на разпадане: азотни окиси, въглероден окис.

11. ТОКСИКОЛОГИЧНА ИНФОРМАЦИЯ.

11.1 Информация за токсикологичните ефекти	
остра токсичност	LD50 орална, плъхове :>2000 mg/kg/изчислена за крайния продукт.
корозия/дразнене на кожата	Причинява тежки изгаряния на кожата
сериозно увреждане на очите/дразнене на очите	Причинява сериозно увреждане на очите.
сенсibiliзация;	Няма данни за алергичен потенциал.
канцерогенност;	Не съдържа съставки, класифицирани като канцерогени.

ИНФОРМАЦИОНЕН ЛИСТ ЗА БЕЗОПАСНОСТ

в съответствие с Регламент (ЕС) № 1907/2006 (REACH), Регламент (ЕС) № 1272/2008 (CLP), Регламент (ЕС) 2015/830 /EU

Фирма: "АРОМА" АД
София

Дата на издаване: 27.03.2017
Издание: 02 / 2018 след редакция

ДЕЗИНФЕКЦИРАЩ И ПОЧИСТВАЩ СПРЕЙ ЗА КУХНЯ/ОБЕЗМАСЛИТЕЛ „ ЧИСТО

мутагенност;	Не съдържа съставки, класифицирани като мутагенни.
репродуктивна токсичност.	Не съдържа съставки токсични за репродукция

12. ИНФОРМАЦИЯ ЗА ОКОЛНАТА СРЕДА.

12.1 Токсичност:

Водорасли	Няма данни за препарата. Данни за активната съставка 5-хлоро-2-(4-хлорфенокси)фенол ErC50 <i>Scenedesmus subspicatus</i> : > 100 mg/l (биомаса); 72 h (static)
Дафния	Няма данни за препарата. Данни за активната съставка 5-хлоро-2-(4-хлорфенокси)фенол EC50 <i>Daphnia magna</i> : > 100 mg/l; 48 h (static) Хронична токсичност: No observed effect concentration (21 d) > 1 mg/l, <i>Daphnia magna</i> (OECD Guideline 211, semistatic)
Риби /краткосрочна/дългосрочна	Няма данни за препарата. Данни за активната съставка 5-хлоро-2-(4-хлорфенокси)фенол LC50 <i>Pimephales promelas</i> : >100 mg/l; 96 h Хронична токсичност за риби: No observed effect concentration (34 d) > 1 mg/l, <i>Pimephales promelas</i> (OECD Guideline draft, Flow through.)
Други	Няма данни.

12.2 Устойчивост и разградимост

Биоразградимост:	Няма данни за препарата.
Хидролиза, Окисляване	Няма данни за препарата.

12.3 Биоакмулираща способност

фактора за биоконцентрация	Няма данни
коефициент на разпределение октанол-вода	Няма данни

12.4 Преносимост в почвата

Коефициент на абсорбция:	Няма данни
--------------------------	------------

ИНФОРМАЦИОНЕН ЛИСТ ЗА БЕЗОПАСНОСТ

в съответствие с Регламент (ЕС) № 1907/2006 (REACH), Регламент (ЕС) № 1272/2008 (CLP), Регламент (ЕС) 2015/830 /EU

Фирма: "АРОМА" АД
София

Дата на издаване: 27.03.2017
Издание: 02 / 2018 след редакция

ДЕЗИНФЕКЦИРАЩ И ПОЧИСТВАЩ СПРЕЙ ЗА КУХНЯ/ОБЕЗМАСЛИТЕЛ „ ЧИСТО

12.5 Резултати от оценката на PBT и vPvB

Съгласно приложение XIII на Регламент (ЕС) No 1907/2006 – не съдържа PBT и vPvB вещества.

13. ТРЕТИРАНЕ НА ОТПАДЪЦИТЕ.

13.1 Методи за третиране на отпадъци	Съгласно националното законодателство
Отпадъци от опаковки/контейнери:	Класифициране на отпадъците: (<i>Наредба № 2 от 23.07.2014 г. за класификация на отпадъците</i>) 15 01 Опаковки 15 01 02 пластмасови опаковки.
Третиране на отпадъци съгласно действащото законодателство	Отпадъците да се предават на лицензирани фирми за дейности с опасни отпадъци.

14. ИНФОРМАЦИЯ ЗА ТРАНСПОРТИРАНЕ.

14.1. Номер по списъка на ООН	Няма данни
14.2. Точното наименование на пратката по списъка на ООН	Няма данни
14.3. Клас(ове) на опасност при транспортиране	Няма данни
14.4. Опаковъчна група	Няма данни
14.5. Опасности за околната среда	Да не се допуска замърсаване на почвата, канализацията и водните източници.
14.6. Специални предпазни мерки за потребителите	Очила, ръкавици, предпазно облекло.
14.7. Транспортиране в насипно състояние съгласно	Не е приложимо

ИНФОРМАЦИОНЕН ЛИСТ ЗА БЕЗОПАСНОСТ

в съответствие с Регламент (ЕС) № 1907/2006 (REACH), Регламент (ЕС) № 1272/2008 (CLP), Регламент (ЕС) 2015/830 /EU

Фирма: "АРОМА" АД
София

Дата на издаване: 27.03.2017
Издание: 02 / 2018 след редакция

ДЕЗИНФЕКЦИРАЩ И ПОЧИСТВАЩ СПРЕЙ ЗА КУХНЯ/ОБЕЗМАСЛИТЕЛ „ ЧИСТО

*приложение II от MARPOL
73/78 и Кодекса IBC*

15. ИНФОРМАЦИЯ, СЪГЛАСНО ДЕЙСТВАЩАТА НОРМАТИВНА УРЕДБА.

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

Регламент (ЕС) 2015/830 от 28 май 2015 година за изменение на Регламент (ЕО) № 1907/2008 (REACH).

Регламент (ЕО) № 1907/2006 на Европейския парламент и Съвета от 18 декември 2006 година относно регистрацията, оценката, разрешаването и ограничаването на химикали (REACH).

Регламент (ЕС) № 453/3010 за изменение на Регламент (ЕО) № 1907/2008 на Европейския парламент относно регистрацията, оценката, разрешаването и ограничаването на химикали (REACH).

Регламент (ЕО) № 1272/2008 на Европейския парламент и на Съвета от 16 декември 2008 година относно класифицирането, етиктирането и опаковането на вещества и смеси, за изменение и за отмяна на директиви 67/548/ЕИО и 1999/45/ЕО и за изменение на Регламент (ЕО) № 1907/2006.

Европейска Директива 76/769/ЕИО относно ограниченията за пускане на пазара и употребата на някои опасни вещества и препарати.

ЕСВ-ESIS-Европейски химични вещества- информационна система, IUCLD.

Директива на Съвета 98/24/ЕО относно защитата на здравето и безопасността на работниците и рисковете, свързани с химични агенти при работа.

Директива 2000/39_ЕО на Комисията за установяване на първи списъци на индикативни гранични стойности на професионална експозиция за прилагане на Директива на Съвета 98/24/ЕО относно защитата на здравето и безопасността на работниците от рискове, свързани с химични агенти при работа.

Директива 89/656/ЕИО на Съвета относно минималните изисквания за здраве и безопасност на работниците при използването на лични предпазни средства на работното място.

Директива 2008/98/ЕО на Европейския парламент и на Съвета от 19 ноември 2008 г относно отпадъците.

Директива 2000/60/СЕ за установяване на рамката на действие на Общността в областта на водната политика.

Европейска Директива 91/689/СЕЕ на опасни отпадъци.

Европейска Директива 94/62/СЕ за опаковките и отпадъците.

Европейска Директива 1999/31/СЕ относно депонирането на отпадъци.

Национално законодателство:

Закон за защита от вредното въздействие на химичните вещества и смеси (обн., ДВ, бр. 10 от 2000г.);

Закон за опазване на околната среда (обн., ДВ, бр. 91 от 25.09.2002 г.);

Закон за здравословни и безопасни условия на труд – (обн. ДВ. бр.124 от 23 Декември 1997 г.);

Закон за управление на отпадъците (обн., ДВ, бр. 53 от 13.07.2012 г.);

ИНФОРМАЦИОНЕН ЛИСТ ЗА БЕЗОПАСНОСТ

в съответствие с Регламент (ЕС) № 1907/2006 (REACH) , Регламент (ЕС) № 1272/2008 (CLP), Регламент (ЕС) 2015/830 /EU

Фирма: "АРОМА" АД
София

Дата на издаване: 27.03.2017
Издание: 02 / 2018 след редакция

ДЕЗИНФЕКЦИРАЩ И ПОЧИСТВАЩ СПРЕЙ ЗА КУХНЯ/ОБЕЗМАСЛИТЕЛ „ ЧИСТО

Наредба № 2 от 23.07.2014 г. за класификация на отпадъците (обн., ДВ, бр. 66 от 8.08.2014 г.);
Наредба № 13 от 30 декември 2003 г. за защита на работещите от рискове, свързани с експозиция на химични агенти при работа (обн. ДВ. бр.8 от 30 Януари 2004 г.).

15.2 Оценка на безопасност на химично вещество или смес: Не е правена оценка за химическа безопасност за този продукт и съдържащите се в него вещества.

16. ДРУГА ИНФОРМАЦИЯ:

Данните в информационния лист за безопасност съответстват на нивото на съвременните познания към датата на изготвяне. Тъй като използването на информацията и условията на употреба са извън контрола на производителя, потребителят на търговския продукт носи отговорност за условията на безопасното му приложение.

Значение на Предупреждения за опасност от точ.3:

Посочените фрази не се отнасят за самия продукт , те служат само за информация и се отнасят за отделните съставки , които фигурират в раздел 3

H314 Причинява тежки изгаряния на кожата и сериозно увреждане на очите.

H318 Предизвиква сериозно увреждане на очите.

H319 Предизвиква сериозно дразнене на очите.

H290 Може да бъде корозивно за металите.

H302 Вреден при поглъщане.

H335 Може да предизвика дразнене на дихателните пътища.

H400 Силно токсичен за водните организми.