

# ИНФОРМАЦИОНЕН ЛИСТ ЗА БЕЗОПАСНОСТ

Съгласно Регламент 1907/2006/ЕО, Член 31 и Регламент 1272/2008/ЕО

Преработено на: 28.11.2024

Номер на версията 1

## **1. Идентификация на веществото / сместа и на дружеството / предприятието**

### **1.1 Идентификатор на продукта**

**Наименование на веществото или сместа:**

**SWIFT MULTI SURFACE & FLOOR HYGIENIC WET WIPES**

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

Няма налични други важни сведения.

**Употреба на веществото / препарата:**

Многофункционални кърпички за почистване и хигиенизиране на повърхности.

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

**Производител / доставчик:**

АКСОН БЪЛГАРИЯ АД

1360 София,

СПЗ Модерно предградие - Обеля,

ул. Георги Караславов № 14А

**Допълнителна информация може да бъде получена от:**

Телефон: 02 9252368

**Електронна поща на компетентното лице, което отговаря за ИЛБ:**

casablanca@axxon-bg.com

### **1.4 Телефонен номер при спешни случаи:**

Национален токсикологичен информационен център

Многопрофилна болница за активно лечение и спешна медицина "Н.И.Пирогов"

Телефон за спешни случаи / факс: +359 2 9154 233

E-mail: poison\_centre@mail.orbitel.bg

## **2. Описание на опасностите**

### **2.1 Класифициране на веществото или сместа**

**Класификация в съответствие с Регламент (ЕО) № 1272/2008:**

Препаратът не е класифициран според регламента относно класифицирането, етикетиранието и опаковането (CLP).

### **2.2 Елементи на етикета**

**Етикетирание в съответствие с Регламент (ЕО) № 1272/2008:**

Отпада

**Пиктограми за опасност:**

Отпада

**Сигнална дума:**

Отпада

**Предупреждения за опасност:**

Отпада

<b>Регламент (ЕО) № 648/2004 относно детергентите / Етикетирание на съдържанието</b>	
--	--

парфюми	< 5%
---------	------

**Наименование на веществото или сместа: SWIFT MULTI SURFACE & FLOOR  
HYGIENIC WET WIPES**

Преработено на: 28.11.2024  
Номер на версията 1

d-лимонен, реакционна маса от: 5-хлоро-2-метил-4-изотиазолин-3-он [ЕС № 247-500-7] и 2-метил-2Н-изотиазол-3-он [ЕС № 220-239-6] (3:1); реакционна маса от: 5-хлоро-2-метил-4-изотиазолин-3-он [ЕС № 247-500-7] и 2-метил-4-изотиазолин-3-он [ЕС № 220-239-6] (3:1)

**Допълнителна информация:**

EUN208 Съдържа реакционна маса от: 5-хлоро-2-метил-4-изотиазолин-3-он [ЕС № 247-500-7] и 2-метил-2Н-изотиазол-3-он [ЕС № 220-239-6] (3:1); реакционна маса от: 5-хлоро-2-метил-4-изотиазолин-3-он [ЕС № 247-500-7] и 2-метил-4-изотиазолин-3-он [ЕС № 220-239-6] (3:1). Може да предизвика алергична реакция.

**2.3 Други опасности**

**Резултати от оценката на PBT и vPvB**

PBT: Неприложимо.  
vPvB: Неприложимо.

**3. Състав / Информация за съставките**

**3.2 Смес**

**Описание:**

Смес от посочените по-долу вещества с безопасни примеси.

**Опасни съставни вещества**




CAS: 67-63-0 EINECS: 200-661-7 Индекс номер: 603-117-00-0	2-пропанол	Flam. Liq. 2, H225; Eye Irrit. 2, H319; STOT SE 3, H336	≥ 2,5-<5%
CAS: 55965-84-9 ЕО номер: 611-341-5 Индекс номер: 613-167-00-5	реакционна маса от: 5-хлоро-2-метил-4-изотиазолин-3-он [ЕС № 247-500-7] и 2-метил-2Н-изотиазол-3-он [ЕС № 220-239-6] (3:1); реакционна маса от: 5-хлоро-2-метил-4-изотиазолин-3-он [ЕС № 247-500-7] и 2-метил-4-изотиазолин-3-он [ЕС № 220-239-6] (3:1)	Acute Tox. 3, H301; Acute Tox. 2, H310; Acute Tox. 2, H330; Skin Corr. 1C, H314; Eye Dam. 1, H318; Aquatic Acute 1, H400 (M=100); Aquatic Chronic 1, H410 (M=100); Skin Sens. 1A, H317, EUN071 специфични граници на концентрация: SkinCorr. 1C; H314: C ≥ 0,6 % Skin Irrit. 2; H315: 0,06 % ≤ C < 0,6 % Eye Dam. 1; H318: C ≥ 0,6 % Eye Irrit. 2; H319: 0,06 % ≤ C < 0,6 % Skin Sens. 1A; H317: C ≥ 0,0015 %	≥0,00025-<0,0015%

**Неопасни съставни вещества**

CAS: 7732-18-5 EINECS: 231-791-2	water, distilled, conductivity or of similar purity		≥50-<100%
CAS: 110615-47-9 ЕО номер: 600-975-8 Reg.nr.: 01-2119489418-23-0002	D-Glucopyranose, Oligomeric, C10-16 Alkyl Glucosides	Eye Dam. 1, H318; Skin Irrit. 2, H315 специфични граници на концентрация: Skin Irrit. 2; H315: C ≥ 30 %	≥ 0,5-<1%

**Наименование на веществото или сместа: SWIFT MULTI SURFACE & FLOOR  
HYGIENIC WET WIPES**

Преработено на: 28.11.2024  
Номер на версията 1

		Eye Dam. 1; H318: C ≥ 12 %	
CAS: 63449-41-2 EINECS: 264-151-6 Индекс номер: 612-140-00-5	кватернерни амониеви съединения, бензил-С8-18-алкилдиметил, хлориди	 Skin Corr. 1B, H314;  Aquatic Acute 1, H400;  Acute Tox. 4, H302; Acute Tox. 4, H312	<0,25%

**Допълнителни указания:**

Формулировката на изложените указания за безопасност да се вземе от Глава 16.

**4. Мерки за първа помощ**

**4.1 Описание на мерките за първа помощ**

При вдишване: Подаване на чист въздух, при оплаквания обръщане към лекар.  
При контакт с кожата: По принцип продуктът не дразни кожата.  
При контакт с очите: Изплакване на очите при отворени клепачи с течаща вода в продължение на няколко минути.  
При поглъщане: При продължаващи оплаквания да се консултира с лекар.

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

Няма налични други важни сведения.

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

Няма налични други важни сведения.

**5. Противопожарни мерки**

**5.1 Средства за гасене на пожар**

Подходящи пожарогасителни средства: Съобразяване на мерките за потушаване на пожара с околната среда.

**5.2 Особени опасности, които произтичат от веществото или сместа**

Няма налични други важни сведения.

**5.3 Съвети за пожарникарите**

Специални предпазни средства за пожарникарите: Не са необходими специални мерки.

**6. Мерки при аварийно изпускане**

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

Не е необходимо.

**6.2 Предпазни мерки за опазване на околната среда**

Да се разрежи с обилно количество вода.

Да не се допуска попадането в канализацията / повърхностни води / подпочвени води.

**Наименование на веществото или сместа: SWIFT MULTI SURFACE & FLOOR  
HYGIENIC WET WIPES**

Преработено на: 28.11.2024  
Номер на версията 1

**6.3 Методи и материали за ограничаване и почистване**

Да се попие с хигроскопичен материал (пясък, кизелгур, свързващо киселини вещество, универсално свързващо вещество, дървени стърготини).

**6.4 Позоваване на други раздели**

За информация за безопасното манипулиране виж глава 7.

За информация за личните предпазни средства виж глава 8.

За информация за отстраняването виж глава 13.

**7. Обработка и съхранение**

**7.1 Предпазни мерки за безопасна работа**

При надлежно използване не са необходими специални мерки.

Указания за предотвратяване на пожар и експлозии: Не са необходими специални мерки.

**7.2 Условия за безопасно съхраняване, включително несъвместимости**

**Съхранение:**

Изисквания към складовите помещения и съдовете за съхранение: Няма специални изисквания.

Указания при общо съхранение: Не е необходимо.

Допълнителна информация относно условията на съхранение: Няма.

**7.3 Специфична(и) крайна(и) употреба(и)**

Няма налични други важни сведения.

**8. Контрол на експозицията / лични предпазни средства**

**8.1 Параметри на контрол**

**Гранични стойности на съставни вещества, подлежащи на мониторинг на работното място:**

<b>67-63-0 пропан-2-ол</b>	
ГС (BG)	Гранични стойности 15 min: 1225,0 мг/м <sup>3</sup> Гранични стойности 8 часа: 980,0 мг/м <sup>3</sup>

**Допълнителни указания:**

Като основа служиха валидните при съставянето листи.

**8.2 Контрол на експозицията**

**Подходящ инженерен контрол:**

Няма други данни, виж точка 7.

**Индивидуални мерки за защита, като например лични предпазни средства:**

**Общи предпазни и хигиенни мерки:**

Преди почивките и при приключване на работа ръцете да се измиват.

**Наименование на веществото или сместа: SWIFT MULTI SURFACE & FLOOR  
HYGIENIC WET WIPES**

Преработено на: 28.11.2024  
Номер на версията 1

**Защита на дихателните пътища:**

Не е необходимо.

**Защита на ръцете:**

Материалът на ръкавиците трябва да е непропусклив и устойчив срещу продукта / веществото / сместа.

Поради липса на тестове не може да бъде дадена препоръка за материала на ръкавиците за продукта / препарата / сместа от химикали.

Избор на материала за ръкавици с оглед на времената за пробив, степента на проникване и деградацията.

**Материал за ръкавици:**

Изборът на подходящи ръкавици зависи не само от материала, а и от други качествени характеристики и е различен при различните производители. Тъй като продуктът представлява смес от няколко вещества, устойчивостта на материалите за ръкавици не е предвидима и поради това трябва да бъде проверявана преди употребата им.

**Време на проникване на материала за ръкавици:**

Точното време на пробив следва да се узнае от производителя на защитни ръкавици и да се спазва.

**Защита на очите / лицето:**

При пресипване са препоръчителни защитни очила.

**9. Физични и химични свойства**

**9.1 Информация относно основните физични и химични свойства**

**Обща информация**

Агрегатно състояние:	Течен
Цвят:	Безцветен
Мирис:	Лимонов
Граница на мириса:	Не е определено.
Точка на топене / температурен интервал на топене:	Не е определено.
Точка на кипене или начална точка на кипене и интервал на кипене:	Не е определено.
Запалимост:	Неприложимо.

**Долна и горна граница на експлозивност**

Долна:	Не е определено.
Горна:	Не е определено.
SADT:	
Пламна температура:	Неприложимо.
Температура на разпадане:	Не е определено.
pH:	5,0-6,0

**Вискозитет**

кинематичен:	Не е определено.
динамичен:	Не е определено.

**Разтворимост**

Вода:	Напълно смесимо.
-------	------------------

**Наименование на веществото или сместа: SWIFT MULTI SURFACE & FLOOR  
HYGIENIC WET WIPES**

Преработено на: 28.11.2024  
Номер на версията 1

Коефициент на разпределение  
n-октанол/вода (логаритмична  
стойност): Не е определено.

Налягане на парите при 20 °C: Не е определено.

**Плътност и/или относителна плътност**

Плътност при 20°C: Не е определено.

Относителна плътност: Не е определено.

Плътност на парите: Не е определено.

**9.2 Друга информация:**

**Външен вид**

Форма: Течност върху инертен материал-носител.

**Важни данни за опазване на здравето и околната среда, както и за сигурността**

Температура на възпламеняване: Продуктът не е самозапалим.

Експлозивност: Продуктът не е взривоопасен.

**Промяна на състоянието**

Скорост на изпаряване: Не е определено.

**Информация във връзка с класовете на физична опасност**

Експлозивни: отпада

Запалими газове: отпада

Аерозоли: отпада

Оксидиращи газове: отпада

Газове под налягане: отпада

Запалими течности: отпада

Запалими твърди вещества: отпада

Самоактивиращи се вещества и  
смеси: отпада

Пирофорни течности: отпада

Пирофорни твърди вещества: отпада

Самонагриващи се вещества и  
смеси: отпада

Вещества и смеси, отделящи  
запалими газове при контакт  
с вода: отпада

Оксидиращи течности: отпада

Оксидиращи твърди вещества: отпада

Органични пероксиди: отпада

Вещества или смеси, корозивни  
за метали: отпада

Десенсибилизирани експлозивни: отпада

**10. Стабилност и реактивност**

**10.1 Реакционна способност**

Няма налични други важни сведения.

**Наименование на веществото или сместа: SWIFT MULTI SURFACE & FLOOR  
HYGIENIC WET WIPES**

Преработено на: 28.11.2024  
Номер на версията 1

**10.2 Химична стабилност**

Термично разпадане / условия, Няма разлагане при използване по предназначение. които трябва да се избягват:

**10.3 Възможност за опасни реакции**

Не са известни опасни реакции.

**10.4 Условия, които трябва да се избягват**

Няма налични други важни сведения.

**10.5 Несъвместими материали**

Няма налични други важни сведения.

**10.6 Опасни продукти на разпадане**

Не са известни опасни продукти на разлагането.

**11. Токсикологична информация**

**11.1 Информация за класовете на опасност, определени в Регламент (ЕО) № 1272/2008**

**Остра токсичност:**

Въз основа на наличните данни не са изпълнени критериите за класифициране.

**Релевантни за категоризацията стойности на LD / LC50 (летална доза / летална концентрация)**

<b>67-63-0 2-пропанол</b>		
Орално	LD50	5045 мг/кг (rat)
Дермално	LD50	12800 мг/кг (rabbit)
Инхалативно	LC50 / 4 ч.	30 мг/л (rat)

**Корозивност/дразнене на кожата:**

Въз основа на наличните данни не са изпълнени критериите за класифициране.

**Сериозно увреждане на очите/дразнене на очите:**

Въз основа на наличните данни не са изпълнени критериите за класифициране.

**Сенсибилизация на дихателните пътища или кожата:**

Въз основа на наличните данни не са изпълнени критериите за класифициране.

**Мутагенност на зародишните клетки:**

Въз основа на наличните данни не са изпълнени критериите за класифициране.

**Канцерогенност:**

Въз основа на наличните данни не са изпълнени критериите за класифициране.

**Токсичност за репродукцията:**

Въз основа на наличните данни не са изпълнени критериите за класифициране.

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

Въз основа на наличните данни не са изпълнени критериите за класифициране.

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

Въз основа на наличните данни не са изпълнени критериите за класифициране.

**Опасност при вдишване:**

Въз основа на наличните данни не са изпълнени критериите за класифициране.

**11.2 Информация за други опасности**

<b>Свойства, нарушаващи функциите на ендокринната система</b>		
1222-05-5	(ННСВ)	Списък II

**Наименование на веществото или сместа: SWIFT MULTI SURFACE & FLOOR  
HYGIENIC WET WIPES**

Преработено на: 28.11.2024  
Номер на версията 1

## **12. Екологична информация**

### **12.1 Токсичност**

Токсичност във водна среда Няма налични други важни сведения.

### **12.2 Устойчивост и разградимост**

Няма налични други важни сведения.

### **12.3 Биоакмулираща способност**

Няма налични други важни сведения.

### **12.4 Преносимост в почвата**

Няма налични други важни сведения.

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

PBT: Неприложимо.

vPvB: Неприложимо.

### **12.6 Свойства, нарушаващи функциите на ендокринната система**

За информация относно свойствата, разрушаващи ендокринната система, вижте раздел 11.

### **12.7 Други неблагоприятни ефекти**

#### **Допълнителна екологична информация:**

Общи указания: Клас на замърсяване на водите 1 (собствена класификация): слабо замърсяващо водите.  
Да не се допуска попадането неразредено, респ. в големи количества в подпочвените води, водни басейни или канализацията.

## **13. Обезвреждане на отпадъците**

### **13.1 Методи за третиране на отпадъци**

Препоръка: Не бива да се изхвърля заедно с битовите отпадъци. Да не се допуска попадане в канализацията.

Непочистени опаковки:

Препоръка: Отстраняване в съответствие с предписанията на компетентните ведомства.

Препоръчвано почистващо средство: Вода, евентуално с добавка на почистващи препарати.

## **14. Информация относно транспортирането**

### **14.1 Номер по списъка на ООН или идентификационен номер**

ADR, IMDG, IATA: отпада

### **14.2 Точно наименование на пратката по списъка на ООН:**

ADR, IMDG, IATA: отпада

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

ADR, ADN, IMDG, IATA

клас: отпада

**Наименование на веществото или сместа: SWIFT MULTI SURFACE & FLOOR  
HYGIENIC WET WIPES**

Преработено на: 28.11.2024  
Номер на версията 1

**14.4 Опаковъчна група:**

ADR, IMDG, IATA: отпада

**14.5 Опасности за околната среда**

Неприложимо.

**14.6 Специални предпазни мерки за потребителите:**

Неприложимо.

**14.7 Морски транспорт на товари в насипно състояние съгласно инструменти на  
Международната морска организация:**

Неприложимо.

UN "Model Regulation": отпада

**15. Информация относно нормативната уредба**

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

Регламент (ЕО) № 1907/2006 на Европейския парламент и на Съвета от 18 декември 2006 година относно регистрацията, оценката, разрешаването и ограничаването на химикали (REACH), за създаване на Европейска агенция по химикали, за изменение на Директива 1999/45/ЕО и за отмяна на Регламент (ЕИО) № 793/93 на Съвета и Регламент (ЕО) № 1488/94 на Комисията, както и на Директива 76/769/ЕИО на Съвета и директиви 91/155/ЕИО, 93/67/ЕИО, 93/105/ЕО и 2000/21/ЕО на Комисията

Регламент (ЕО) № 1272/2008 на Европейския парламент и на Съвета от 16 декември 2008 година относно класифицирането, етикетирването 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

Регламент (ЕО) № 648/2004 на Европейския парламент и на Съвета от 31 март 2004 година относно детергентите

Регламент (ЕС) 2020/878 на Комисията от 18 юни 2020 година за изменение на Приложение II към Регламент (ЕО) № 1907/2006 на Европейския парламент и на Съвета относно регистрацията, оценката, разрешаването и ограничаването на химикали (REACH)

**Директива 2012/18/ЕС (Seveso III):**

**Поименно посочени опасни вещества - ПРИЛОЖЕНИЕ I:**

Не е изброено нито едно от съдържащите се вещества

**Директива 2011/65/ЕС относно ограничението за употребата на определени опасни  
вещества в електрическото и електронното оборудване - Приложение II**

Не е изброено нито едно от съдържащите се вещества

**РЕГЛАМЕНТ (ЕС) 2019/1148**

**Приложение I - ПРЕКУРСОРИ НА ВЗРИВНИ ВЕЩЕСТВА ПОД ОГРАНИЧЕНИЕ  
(Максимално допустима стойност за целите на издаване на разрешения съгласно член  
5, параграф 3)**

Не е изброено нито едно от съдържащите се вещества

**Приложение II - ПРЕКУРСОРИ НА ВЗРИВНИ ВЕЩЕСТВА, ПОДЛЕЖАЩИ НА  
ДОКЛАДВАНЕ**

Не е изброено нито едно от съдържащите се вещества

**Наименование на веществото или сместа: SWIFT MULTI SURFACE & FLOOR  
HYGIENIC WET WIPES**

Преработено на: 28.11.2024  
Номер на версията 1

**Регламент (ЕО) № 273/2004 относно прекурсорите на наркотичните вещества**

Не е изброено нито едно от съдържащите се вещества.

**Регламент (ЕО) 111/2005 за определяне на правила за мониторинг на търговията между  
Общността и трети страни в областта на прекурсорите**

Не е изброено нито едно от съдържащите се вещества.

**Национални предписания:**

**Други нормативни актове, ограничения и забранителни нормативи:**

Закон за защита от вредното въздействие на химичните вещества и смеси (загл. изм. - ДВ, бр. 114 от 2003 г., в сила от 31.01.2004 г., изм. - ДВ, бр. 63 от 2010 г., в сила от 13.08.2010 г., в сила от 05.02.2002 г., Обн. ДВ бр. 10 от 4 Февруари 2000 г., изм. ДВ. бр. 91 от 25 Септември 2002 г., изм. ДВ. бр. 86 от 30 Септември 2003 г., изм. ДВ. бр. 114 от 30 Декември 2003 г., изм. ДВ. бр. 100 от 13 Декември 2005 г., изм. ДВ. бр. 101 от 16 Декември 2005 г., изм. ДВ. бр. 30 от 11 Април 2006 г., изм. ДВ. бр. 34 от 25 Април 2006 г., изм. ДВ. бр. 95 от 24 Ноември 2006 г., изм. ДВ. бр. 82 от 12 Октомври 2007 г., изм. ДВ. бр. 110 от 30 Декември 2008 г., изм. ДВ. бр. 63 от 13 Август 2010 г., изм. ДВ. бр. 98 от 14 Декември 2010 г., изм. и доп. ДВ. бр. 84 от 2 Ноември 2012 г., изм. ДВ. бр. 61 от 25 Юли 2014 г., изм. и доп. ДВ. бр. 102 от 29 Декември 2015 г., изм. и доп. ДВ. бр. 12 от 3 Февруари 2017 г., изм. ДВ. бр. 58 от 18 Юли 2017 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 30.01.2004 г.; изм., бр. 71 от 2006 г.; изм. и доп., бр. 67 от 2007 г., бр. 2 от 06.01.2012 г.)

**15.2 Оценка на безопасност на химично вещество или смес:**

Оценка на химическа безопасност не е извършена.

**16. Друга информация**

Данните почиват на настоящото равнище на познанията ни, но те не представляват гаранция за свойствата на продукта и не обосновават договорно правоотношение.

**Съответстващи фрази:**

- H225 Силно запалими течност и пари.
- H301 Токсичен при поглъщане.
- H302 Вреден при поглъщане.
- H310 Смъртоносен при контакт с кожата.
- H312 Вреден при контакт с кожата.
- H314 Причинява тежки изгаряния на кожата и сериозно увреждане на очите.
- H315 Предизвиква дразнене на кожата.
- H317 Може да причини алергична кожна реакция.
- H318 Предизвиква сериозно увреждане на очите.
- H319 Предизвиква сериозно дразнене на очите.
- H330 Смъртоносен при вдишване.
- H336 Може да предизвика сънливост или световъртеж.
- H400 Силно токсичен за водните организми.
- H410 Силно токсичен за водните организми, с дълготраен ефект.
- EUN071 Корозивен за дихателните пътища.

**Наименование на веществото или сместа: SWIFT MULTI SURFACE & FLOOR  
HYGIENIC WET WIPES**

Преработено на: 28.11.2024  
Номер на версията 1

**Съкращения и акроними:**

ADR: Accord relatif au transport international des marchandises dangereuses par route (European Agreement Concerning the International Carriage of Dangerous Goods by Road)  
IMDG: International Maritime Code for Dangerous Goods  
IATA: International Air Transport Association  
GHS: Globally Harmonised System of Classification and Labelling of Chemicals  
EINECS: European Inventory of Existing Commercial Chemical Substances  
ELINCS: European List of Notified Chemical Substances  
CAS: Chemical Abstracts Service (division of the American Chemical Society)  
LC50: Lethal concentration, 50 percent  
LD50: Lethal dose, 50 percent  
PBT: Persistent, Bioaccumulative and Toxic  
vPvB: very Persistent and very Bioaccumulative  
Flam. Liq. 2: Запалими течности – Категория 2  
Acute Tox. 3: Остра токсичност – Категория 3  
Acute Tox. 2: Остра токсичност – Категория 2  
Skin Corr. 1C: Корозия/дразнене на кожата – Категория 1C  
Eye Dam. 1: Сериозно увреждане/дразнене на очите – Категория 1  
Eye Irrit. 2: Сериозно увреждане/дразнене на очите – Категория 2  
Skin Sens. 1A: Кожна сенсibiliзация – Категория 1A  
STOT SE 3: Специфична токсичност за определени органи (еднократна експозиция) – Категория 3  
Aquatic Acute 1: Опасно за водната среда - остра опасност за водната среда – Категория 1  
Aquatic Chronic 1: Опасно за водната среда - дългосрочна опасност за водната среда – Категория 1