



Green Line - CLEARVUE RAIN REPELLENT

информационен лист за безопасност

в съответствие Регламент (ЕС) № 453/2010

Дата на издаване: 12/08/2015

Дата на редакцията:

Версия: 1.1

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

1.1. Идентификатори на продукта

Форма на продукта : Смес

Наименование на продукта : Green Line - CLEARVUE RAIN REPELLENT ПРЕПАРАТ ЗА ПРЕДПАЗВАНЕ ОТ ДЪЖД

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

1.2.1. Идентифицирани употреби

Предназначено за масова употреба

Основна категория на употреба : Потребителска употреба

Употреба на веществото/сместа : Automotive Care Products.

1.2.2. Употреби, които не се препоръчват

Няма налична допълнителна информация

1.3. Подробни данни за доставчика на информационния лист за безопасност

Turtle Wax Europe Limited
4th Floor Alaska House, Atlantic Park, Dunnings Bridge Road
Liverpool, L30 4AB - United Kingdom
T +44 151 530 4740
MSDS@turtlewaxeurope.com

ДИСТРИБУТОР
Бомар България ООД
ул. Поручик Г. Кюмюрджиев 2А
гр. София
тел.: 02/ 958 19 51
e-mail: office@bomarbg.eu
www.bomarbg.eu

1.4. Телефонен номер при спешни случаи

Телефонен номер при спешни случаи : +44 151 530 4740
Само Работно време 08:30 - 17:00

Страна	Организация/Компания	Адрес	Телефонен номер при спешни случаи
България	Национален токсикологичен информационен център Многопрофилна болница за активно лечение и спешна медицина "Н.И.Пирогов"	гр. София 1606 Бул. Тютлебен 21 E-mail: poison_centre@mail.orbitel.bg ; http://www.pirogov.bg	+359 2 91 54 233

РАЗДЕЛ 2: Описание на опасностите

2.1. Класифициране на веществото или сместа

Класификация в съответствие с Регламент (ЕО) № 1272/2008 [CLP]

Flam. Liq. 2 H225

Eye Irrit. 2 H319

STOT SE 3 H336

Пълен текст на H-фразите: вижте раздел 16

2.2. Елементи на етикета

Етикетирание съгласно Регламент (ЕО) № 1272/2008 [CLP]

Пиктограми за опасности (CLP) :



GHS02

GHS07

Сигнална дума (CLP) : Опасно

Опасни съставки : пропан-2-ол

Предупреждения за опасност (CLP) : H225 - Силно запалими течност и пари
H319 - Предизвиква сериозно дразнене на очите
H336 - Може да предизвика сънливост или световъртеж

Препоръки за безопасност (CLP) : P102 - Да се съхранява извън обсега на деца
P210 - Да се пази от топлина, нагорещени повърхности, искри, открит пламък, и други източници на запалване. Тютюнопушенето забранено
P261 - Избягвайте вдишване на изпарения, аерозоли, дим, пушек
P304+P340 - ПРИ ВДИШВАНЕ: Изведете лицето на чист въздух и го поставете в позиция, улесняваща дишането
P305+P351+P338 - 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

Green Line - CLEARVUE RAIN REPELLENT

информационен лист за безопасност

в съответствие Регламент (ЕС) № 453/2010

P403+P233 - Да се съхранява на добре проветриво място. Съдът да се съхранява плътно затворен
P501 - Съдържанието/съдът да се изхвърли в център за събиране на опасни или специални отпадъци, в съответствие с местните, регионални, национални и/или международни разпоредби

2.3. Други опасности

Физико-химични неблагоприятни ефекти и неблагоприятни ефекти за здравето на човека и околната среда : Силно запалими течност и пари. Може да предизвика сънливост или световъртеж. Предизвиква сериозно дразнене на очите.
Други опасности, които не допринасят за класифициране : Няма при нормални условия.

РАЗДЕЛ 3: Състав/информация за съставките

3.1. Вещество

Не е приложимо

3.2. Смес

Наименование	Идентификатори на продукта	%	Класификация в съответствие с Регламент (EO) № 1272/2008 [CLP]
propan-2-ol	(CAS №) 67-63-0 (EO №) 200-661-7 (EO индекс №) 603-117-00-0 (REACH-N:) 01-2119457558-25	>= 80	Flam. Liq. 2, H225 STOT SE 3, H336 Eye Irrit. 2, H319
sulphuric acid вещество с граници на експозиция на работното място в рамките на Общността	(CAS №) 7664-93-9 (EO №) 231-639-5 (EO индекс №) 016-020-00-8 (REACH-N:) 01-2119458838-20	0.1 - 1	Skin Corr. 1A, H314

Специфични пределни концентрации:

Наименование	Идентификатори на продукта	Специфични пределни концентрации
sulphuric acid	(CAS №) 7664-93-9 (EO №) 231-639-5 (EO индекс №) 016-020-00-8 (REACH-N:) 01-2119458838-20	(5 =< C < 15) Skin Irrit. 2, H315 (5 =< C < 15) Eye Irrit. 2, H319 (C >= 15) Skin Corr. 1A, H314

Full text of H-phrases: see section 16

РАЗДЕЛ 4: Мерки за първа помощ

4.1. Описание на мерките за първа помощ

Първа помощ - общи мерки : Ако се почувствате зле, потърсете медицинска помощ (покажете етикета, където е възможно).
Първа помощ при вдишване : Изведете лицето на чист въздух и го поставете в позиция, улесняваща дишането. Потърсете медицински съвет/помощ.
Първа помощ при контакт с кожата : Облейте кожата с вода/вземете душ. Незабавно свалете цялото замърсено облекло.
Първа помощ при контакт с очите : Промивайте внимателно с вода в продължение на няколко минути. Свалете контактните лещи, ако има такива и доколкото това е възможно. Продължете с изплакването. При продължително дразнене на очите: Потърсете медицински съвет/помощ.
Първа помощ при поглъщане : Не се счита, че води до опасност при нормални условия на ползване. Изплакнете устата. При неразположение потърсете медицински съвет/помощ.

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

Симптоми/наранявания : Може да предизвика сънливост или световъртеж.
Симптоми/наранявания след вдишване : Може да предизвика сънливост или световъртеж.
Симптоми/наранявания след контакт с кожата : Може да предизвика слабо дразнене.
Симптоми/наранявания след контакт с очите : Дразнене на очите.
Симптоми/наранявания след поглъщане : Може да предизвика слабо дразнене.

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

Да се лекува симптоматично.

РАЗДЕЛ 5: Противопожарни мерки

5.1. Пожарогасителни средства

подходящи пожарогасителни средства : Пулверизирана вода. Сух прах. Пяна. Въглероден диоксид.

Green Line - CLEARVUE RAIN REPELLENT

информационен лист за безопасност

в съответствие Регламент (ЕС) № 453/2010

5.2. Особени опасности, които произтичат от веществото или сместа

- Опасност от пожар : Силно запалими течност и пари.
- Опасност от експлозия : Продуктът не е експлозивен.
- Реактивност в случай на пожар : Непознат(а).
- Опасни продукти на разпадане в случай на пожар : Възможно е отделянето на токсични изпарения.

5.3. Съвети за пожарникарите

- Мерки за защита от пожар : Евакуирайте зоната. Спрете теча, ако е безопасно.
- Противопожарни мерки : Премахнете всички източници на запалване, ако е безопасно. Евакуирайте зоната. Гасете пожара с обичайните предпазни мерки от разумно разстояние. При пожар: Спрете теча, ако е безопасно. Да се използват средства подходящи за гасене на пожари в съседство.
- Защита при гасене на пожар : Да не се предприема намеса без подходящо защитно оборудване. Автономен и изолиращ апарат за дихателна защита. Пълна защита на тялото.

РАЗДЕЛ 6: Мерки при аварийно изпускане

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

- Общи мерки : Да се избягва изпускане в околната среда. Евакуирайте зоната. Избягвайте огън и искри. Отстранете всички източници на запалване. Пушенето забранено.

6.1.1. За персонал, който не отговаря за спешни случаи

- Защитни средства : Да се носи подходящо предпазно облекло, ръкавици и защитни средства за очите или лицето.
- Аварийни планове : Да се отстрани ненужния персонал. Да се проветри зоната на разливане. Да не се вдишват изпарения. Премахнете всички източници на запалване, ако е безопасно. Пушенето забранено. Да се избягва контакт с кожата и очите. Да се ограда зоната на разливане и да се забрани достъпа до нея за хората нямащи разрешение. Само квалифициран персонал, снабден с подходящи защитни средства, може да се намеси.

6.1.2. За лицата, отговорни за спешни случаи

- Защитни средства : Да не се предприема намеса без подходящо защитно оборудване. Дихателна защита. Защитни ръкавици. За повече информация, вижте раздел 8: "Контрол на експозицията/ лични предпазни средства". Да се избягва контакт с очите и кожата. Избягвайте вдишване на изпарения.
- Аварийни планове : Да се проветри мястото. Спрете теча, ако е безопасно. Премахнете всички източници на запалване, ако е безопасно. Пушенето забранено. Да се ограда зоната на разливане и да се забрани достъпа до нея за хората нямащи разрешение. Използвайте само инструменти, които не предизвикват искри.

6.2. Предпазни мерки за опазване на околната среда

Да се избягва изпускане в околната среда.

6.3. Методи и материали за ограничаване и почистване

- За задържане : Съберете разлятото.
- Методи за почистване : Разлятата течност да се събере с абсорбиращ материал. Да се изгребе с лопата в подходящи и затворени съдове за изхвърляне. Използвайте само инструменти, които не предизвикват искри. Този материал и неговата опаковка трябва да бъдат обезвредени по безопасен начин в съответствие с местното законодателство.
- Друга информация : Този материал и неговата опаковка да се третират като опасен отпадък.

6.4. Позоваване на други раздели

За повече информация, вижте раздел 8: "Контрол на експозицията/ лични предпазни средства". За изхвърляне на твърдите материали или остатъците, вижте раздел 13: "Обезвреждане на отпадъците".

РАЗДЕЛ 7: Работа и съхранение

7.1. Предпазни мерки за безопасна работа

- Предпазни мерки за безопасна работа : Да се пази от топлина, нагорещени повърхности, искри, открит пламък, и други източници на запалване. Тютюнопушенето забранено. Носете лични предпазни средства. Да се използва само на открито или на добре проветриво място. Избягвайте вдишване на изпарения, аерозоли, дим, пушек. Вземете предпазни мерки срещу освобождаване на статично електричество. Заземяване/еквипотенциална връзка на съда и приемателното устройство. Да се използва взривозащитно оборудване. Използвайте само инструменти, които не предизвикват искри. В контейнера могат да се натрупат възпламеними пари. Да се избягва контакт с кожата и очите.
- Хигиенни мерки : Винаги измивайте ръцете си след работа с продукта. Да не се яде, пие или пуши при употреба на продукта.

Green Line - CLEARVUE RAIN REPELLENT

информационен лист за безопасност

в съответствие Регламент (ЕС) № 453/2010

7.2. Условия за безопасно съхраняване, включително несъвместимости

Технически мерки	: Вземете предпазни мерки срещу освобождаване на статично електричество. Заземяване/еквипотенциална връзка на съда и приемателното устройство. Използвайте само инструменти, които не предизвикват искри.
Условия за съхраняване	: Да се държи настрана от източници на запалване. Да се съхранява на добре проветриво място. Да се държи на хладно. Съдът да се съхранява плътно затворен. Да се съхранява под ключ. Да се съхранява в оригиналната опаковка.
Несъвместими материали	: Източници на топлина. Източници на запалване.
Опаковъчни материали	: Да се съхранява само в оригиналната опаковка.

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

Automotive Care Products.

РАЗДЕЛ 8: Контрол на експозицията/лични предпазни средства

8.1. Параметри на контрол

Няма налична допълнителна информация

8.2. Контрол на експозицията

Подходящ технически контрол	: Отстранете източниците на възпламеняване. Да се осигури добро проветряване на работното място.
Лични предпазни средства	: In case of splash hazard: safety glasses.
Защита на ръцете	: Защитни ръкавици
Защита на очите	: Предпазни очила
Защита на кожата и тялото	: Да се носи подходящо предпазно облекло
Дихателна защита	: При недостатъчна вентилация да се използва подходящ респираторен апарат



Контрол на експозицията в околната среда : Да се избягва изпускане в околната среда.

РАЗДЕЛ 9: Физични и химични свойства

9.1. Информация относно основните физични и химични свойства

Агрегатно състояние	: Течност
Цвят	: various.
Мирис	: характерен.
Граница на мириса	: Няма налични данни
pH	: 1.5 - 2.5
Относителна скорост на изпаряване (бутилацетат=1)	: Няма налични данни
Точка на топене	: Не е приложимо
Точка на замръзване	: Няма налични данни
Точка на кипене/интервал на кипене	: Няма налични данни
Точка на запалване	: > 12 °C
Температура на самозапалване	: Няма налични данни
Температура на разпадане	: Няма налични данни
Запалимост (твърдо вещество, газ)	: Не е приложимо
Налягане на парите	: Няма налични данни
Относителна плътност на парите при 20 °C	: Няма налични данни
Относителна плътност	: 0.804 - 0.824
Разтворимост	: Няма налични данни
Log Pow	: Няма налични данни
Вискозитет, кинематичен	: Няма налични данни
Вискозитет, динамичен	: Няма налични данни
Експлозивни свойства	: Продуктът не е експлозивен.
Оксидиращи свойства	: Оксидиращи течности неприложим.

Green Line - CLEARVUE RAIN REPELLENT

информационен лист за безопасност

в съответствие Регламент (ЕС) № 453/2010

Долна/горна граница на запалимост и експлозия : Няма налични данни

9.2. Друга информация

Няма налична допълнителна информация

РАЗДЕЛ 10: Стабилност и реактивност

10.1. Реактивност

Силно запалими течност и пари.

10.2. Химична стабилност

Стабилен при нормални условия.

10.3. Възможност за опасни реакции

Няма позната опасна реакция при нормални условия на употреба.

10.4. Условия, които трябва да се избягват

Да се избягва контакт с горещи повърхности. Топлина. Избягвайте огън и искри. Отстранете всички източници на запалване.

10.5. Несъвместими материали

Киселини. Окислител.

10.6. Опасни продукти на разпадане

При нормални условия на съхранение и употреба, не трябва да се отделят опасни продукти на разлагане.

РАЗДЕЛ 11: Токсикологична информация

11.1. Информация за токсикологичните ефекти

Остра токсичност : Некласифициран

пропан-2-ол (67-63-0)	
LD50 орално	4396 mg/kg телесно тегло
LD50 дермално	12800 mg/kg телесно тегло
LC50 вдишване - плъх (прах/мъгла - mg/l/4h)	46600 mg/m ³
sulphuric acid (7664-93-9)	
LD50 орално	2140 mg/kg телесно тегло
LC50 вдишване - плъх (прах/мъгла - mg/l/4h)	375 mg/m ³

Корозивност/дразнене на кожата : Некласифициран
pH: 1.5 - 2.5

Сериозно увреждане на очите/дразнене на очите : Предизвиква сериозно дразнене на очите.
pH: 1.5 - 2.5

Респираторна или кожна сенсibiliзация : Некласифициран

Мутагенност на зародишните клетки : Некласифициран

Канцерогенност : Некласифициран

Репродуктивна токсичност : Некласифициран

СТОО (специфична токсичност за определени органи) — еднократна експозиция : Може да предизвика сънливост или световъртеж.

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

Опасност при вдишване : Некласифициран

РАЗДЕЛ 12: Екологична информация

12.1. Токсичност

Екология - общо : Продуктът не се счита вреден за водни организми и не причинява дълготрайни неблагоприятни ефекти върху околната среда.

Екология - вода : Продуктът не се счита вреден за водни организми и не причинява дълготрайни неблагоприятни ефекти върху околната среда.

пропан-2-ол (67-63-0)	
LC50 риби 1	9640 mg/l
EC50 други водни организми 1	13299 mg/l EC50 waterflea (48 h)
EC50 други водни организми 2	> 1000 mg/l IC50 algea (72 h) mg/l
sulphuric acid (7664-93-9)	
LC50 риби 1	> 16 mg/l

Green Line - CLEARVUE RAIN REPELLENT

информационен лист за безопасност

в съответствие Регламент (ЕС) № 453/2010

sulphuric acid (7664-93-9)	
EC50 други водни организми 1	> 100 mg/l EC50 waterflea (48 h)
EC50 други водни организми 2	> 100 mg/l IC50 algea (72 h) mg/l

12.2. Устойчивост и разградимост

Green Line - CLEARVUE RAIN REPELLENT	
Устойчивост и разградимост	Неопределен.

12.3. Биоакмулираща способност

Green Line - CLEARVUE RAIN REPELLENT	
Биоакмулираща способност	Неопределен.

propan-2-ol (67-63-0)	
Log Pow	0.14

sulphuric acid (7664-93-9)	
Log Pow	-2.2

12.4. Преносимост в почвата

Green Line - CLEARVUE RAIN REPELLENT	
Екология - почва	Неопределен.

12.5. Резултати от оценката на PBT и vPvB

Няма налична допълнителна информация

12.6. Други неблагоприятни ефекти

Други неблагоприятни ефекти	: Не е известно.
Допълнителна информация	: Да се избягва изпускане в околната среда

РАЗДЕЛ 13: Обезвреждане на отпадъците

13.1. Методи за третиране на отпадъци

Местно законодателство (отпадъци)	: Отстраняването трябва да се извършва в съответствие с предписанията на компетентните ведомства.
Методи за третиране на отпадъци	: Изхвърлете съдържанието/контейнера в съответствие с инструкциите за сортиране на лицензираната служба за изхвърляне на отпадъци.
Препоръки за депониране на отпадъци	: Съдържанието/съдът да се изхвърли в инсталация за събиране на опасни или специални отпадъци.
Допълнителна информация	: В контейнера могат да се натрупат възпламеними пари.

РАЗДЕЛ 14: Информация относно транспортирането

В съответствие с ADR / RID / IMDG / IATA / ADN

14.1. Номер по списъка на ООН

Номер по списъка на ООН (ADR)	: 1993
Номер по списъка на ООН (IMDG)	: 1993
ООН-Но. (IATA)	: 1993
Номер по списъка на ООН (ADN)	: 1993
Номер по списъка на ООН (RID)	: 1993

14.2. Точното наименование на пратката по списъка на ООН

Точно превозно наименование (ADR)	: ЗАПАЛИМА ТЕЧНОСТ, Н.У.К.
Точно превозно наименование (IMDG)	: FLAMMABLE LIQUID, N.O.S.
Точно превозно наименование (IATA)	: Flammable liquid, n.o.s.
Точно превозно наименование (ADN)	: ЗАПАЛИМА ТЕЧНОСТ, Н.У.К.
Точно превозно наименование (RID)	: ЗАПАЛИМА ТЕЧНОСТ, Н.У.К.
Описание на транспортния документ (ADR)	: UN 1993 ЗАПАЛИМА ТЕЧНОСТ, Н.У.К. (propan-2-ol(67-63-0)), 3, II, (D/E)
Описание на транспортните документи (IMDG)	: UN 1993 FLAMMABLE LIQUID, N.O.S., 3, II

14.3. Клас(ове) на опасност при транспортиране

ADR	
Клас(ове) на опасност при транспортиране (ADR)	: 3
Етикети за опасност (ADR)	: 3

Green Line - CLEARVUE RAIN REPELLENT

информационен лист за безопасност

в съответствие Регламент (ЕС) № 453/2010



IMDG

Клас(ове) на опасност при транспортиране (IMDG) : 3

Етикети за опасност (IMDG) : 3



IATA

Клас(ове) на опасност при транспортиране (IATA) : 3

Етикети за опасност (IATA) : 3



ADN

Клас(ове) на опасност при транспортиране (ADN) : 3

Етикети за опасност (ADN) : 3



RID

Клас(ове) на опасност при транспортиране (RID) : 3

Етикети за опасност (RID) : 3



14.4. Опаковъчна група

Опаковъчна група (ADR) : II

Опаковъчна група (IMDG) : II

Опаковъчна група (IATA) : II

Опаковъчна група (ADN) : II

Опаковъчна група (RID) : II

14.5. Опасности за околната среда

Опасно за околната среда : Не

Морски замърсител : Не

Друга информация : Няма допълнителна налична информация

Green Line - CLEARVUE RAIN REPELLENT

информационен лист за безопасност

в съответствие Регламент (ЕС) № 453/2010

14.6. Специални предпазни мерки за потребителите

- Сухопътен транспорт

Класификационен код (ADR)	: F1
Специални разпоредби (ADR)	: 274, 601, 640C
Ограничени количества (ADR)	: 1I
Изключени количества (ADR)	: E2
Опаковъчни инструкции (ADR)	: P001
Смесени опаковки (ADR)	: MP19
Инструкции за преносими цистерни и контейнери за насипни товари (ADR)	: T7
Специални разпоредби относно преносими цистерни и контейнери за насипни товари (ADR)	: TP1, TP8, TP28
Кодове за цистерни (ADR)	: L1.5BN
Превозно средство за превоз в цистерни	: FL
Категория транспорт (ADR)	: 2
Специални разпоредби за превоз – оперативни изисквания (ADR)	: S2, S20
Идентификационен номер за опасност (Кемлер No.)	: 33
Оранжеви табели	:



Код за тунелни ограничения (ADR) : D/E

- Морски транспорт

Специални разпоредби (IMDG)	: 274
Ограничени количества (IMDG)	: 1 L
Освободени количества (IMDG)	: E2
Опаковъчни инструкции (IMDG)	: P001
IBC опаковъчни инструкции (IMDG)	: IBC02
Инструкции за цистерни (IMDG)	: T7
Специални разпоредби относно цистерни (IMDG)	: TP1, TP8, TP28
EmS-№ (Пожар)	: F-E
EmS-№ (Разлив)	: S-E
Категория на товарене (IMDG)	: B

- Въздушен транспорт

PCSA Изключени количества пътнически самолет и карго (IATA)	: E2
PCSA Ограничени количества пътнически самолет и карго (IATA)	: Y341
PCSA Максимално нетно количество за ограничено количество пътнически самолет и карго (IATA)	: 1L
PCSA Инструкции за опаковане пътнически самолет и карго (IATA)	: 353
PCSA Максимално нетно количество пътнически самолет и карго (IATA)	: 5L
Инструкции за опаковане само карго (IATA)	: 364
Максимално нетно количество само карго (IATA)	: 60L
Специални разпоредби (IATA)	: A3
ERG код (IATA)	: 3H

- Вътрешен воден транспорт

Класификационен код (ADN)	: F1
Специални разпоредби (ADN)	: 274, 61, 64C
Ограничени количества (ADN)	: 1 L
Освободени количества (ADN)	: E2

Green Line - CLEARVUE RAIN REPELLENT

информационен лист за безопасност

в съответствие Регламент (EC) № 453/2010

Превозът е разрешен (ADN)	: T
Задължително оборудване (ADN)	: PP, EX, A
Вентилация (ADN)	: VE01
Брой сини конуси/светлини (ADN)	: 1
Превозът забранен (ADN)	: Не
Не се регулира от ADN	: Не

- Железопътен транспорт

Класификационен код (RID)	: F1
Специални разпоредби (RID)	: 274, 601, 640C
Ограничени количества (RID)	: 1L
Освободени количества (RID)	: E2
Опаковъчни инструкции (RID)	: P001
Смесени опаковки (RID)	: MP19
Инструкции за преносими цистерни и контейнери за насипни товари (RID)	: T7
Специални разпоредби относно преносими цистерни и контейнери за насипни товари (RID)	: TP1, TP8, TP28
Кодове на цистерни за RID цистерни (RID)	: L1.5BN
Транспортна категория (RID)	: 2
Експресни пратки (RID)	: CE7
Идентификационен номер за опасност (RID)	: 33
Превозът забранен (RID)	: Не

14.7. Транспорт на насипни товари съгласно Приложение II на Конвенцията MARPOL 73/78 и съгласно кода IBC

Не е приложимо

РАЗДЕЛ 15: Информация относно нормативната уредба

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

15.1.1. Наредби на ЕС

Не съдържа вещества, за които има ограничения по Приложение XVII

Не съдържа вещества от Кандидат списъка REACH

Не съдържа вещества от Приложение XIV на REACH

Seveso Information : This product is Seveso Directive 96/82/EC

15.1.2. Национални разпоредби

Няма налична допълнителна информация

15.2. Оценка на безопасност на химично вещество или смес

Не е извършена оценка на химичната безопасност

РАЗДЕЛ 16: Друга информация

Пълен текст на фразите H и EUH:

Eye Irrit. 2	Сериозно увреждане на очите/дразнене на очите, категория на опасност 2
Flam. Liq. 2	Запалими течности, категория на опасност 2
Skin Corr. 1A	Корозия/дразнене на кожата, категория на опасност 1A, 1B, 1C
STOT SE 3	Специфична токсичност за определени органи — еднократна експозиция, категория на опасност 3, наркотични ефекти
H225	Силно запалими течност и пари
H314	Причинява тежки изгаряния на кожата и сериозно увреждане на очите
H319	Предизвиква сериозно дразнене на очите
H336	Може да предизвика сънливост или световъртеж

SDS EU TURTLEWAX

Тази информация се основава на нашите текущи познания и е предназначена да даде описание на продукта само за целите на здравеопазването, безопасността и околната среда. Поради това, тя не трябва да се тълкува като гаранция за свойствата на продукта