

ИНФОРМАЦИОНЕН ЛИСТ ЗА БЕЗОПАСНОСТ

съгласно EC 91/155

Превод от английски език

1. Идентификация на веществото/сместа

Информационен лист за безопасност : IC0407-A-EN
Доставчик :

ECODOR
П.К. 161
3130 AE Влаардинген
Холандия
Тел. +31 10 2481122
Факс: +31 10 2481120

Търговско наименование :

Основно описание :

Употреба :

Дата на отпечатване :

Тел. номер при специни случаи :

EcoGlass
ПРЕПАРАТ ЗА ПОЧИСТВАНЕ НА СТЪКЛА (Готов за използване)
Различна
19.09.2013 г.
+31 (0) 10-2481122

2. Състав/информация за съставките

Компоненти	CAS №	ЕС Номер	Проценти ≥ 1%	ЕС-етикет
Фирмена тайна (съставка) ВОДА	7732-18-5	231-791-2	≥ 99%	

3. Описание на опасностите

Кожа	: Премахнете остатъчното вещество от кожата възможно най-скоро (напр. изплакнете с много вода).
При поглъщане	: Да се изпият 1 или 2 чаши вода. В случай на общо неразположение, да се извика лекар.
* При Вдишване	: Не е приложимо.
Очи	: Изплакнете продължително с много вода. При нарушения на зрението се консултирайте с лекар
Забележки при оказване на първа помощ	: няма

4. Мерки за оказване на първа помощ

Процедури при специни случаи и първа помощ	: Измийте засегнатото място обилно с вода. Да се третира като всеки слаб иритант.
---	---

5. Противопожарни мерки

Пожарогасител	: определя се от заобикалящата среда
Опасни продукти, които се разлагат при пожар	: въглероден моноксид

6. Мерки при аварийно изпускане

Процедура при разлив	: Да се изхвърли в канализационната система или всяка система за изхвърляне на отпадъци
Процедура при специни случаи	: Не е приложимо

7. Работа и съхранение

Местно изпускане	: При нормални обстоятелства не е приложимо
Температура на съхранение	: >15 °C - <55°C.

8. Контрол на експозицията/лични предпазни средства

Граница на експозиция

Не е определено
Не е определено
C=Таван; S=кожа

Забележки за границите на експозиция:

Няма

Праг на мириз (20°C; 1013 мбар):

Не може да се проследи

Препоръчителна лична защита:

кожа : няма (при обичайна употреба)
очи : няма (при обичайна употреба)
вдишване : няма (при достатъчно изпускане)

9. Физични и химични свойства

Физично състояние	: течност
Цвят	: бяла светла течност
Мирис	: почти без мирис
Степен/обхват на изпаряване	: не може да се проследи
Точка / обхват на кипене	: >100 °C (1013 мбар)
Точка / обхват на топене	: <0 °C
Точка / обхват на запалване	: не е приложимо
Граница на експлозивност	: не е приложимо
Възможни прахови експлозии във въздуха	: не е приложимо
Относителна плътност	: 1.00 (вода=1) (20°C)
Налягане на парите	: 2.3 kPa (20 °C)
Разтворимост във вода	: безкрайно
Разтворимост в мазнини	: не може да се проследи
pH	: 7.5-8.5
Вискозитет	: не може да се проследи
Температура на самозапалване	: не е приложимо
Температура на разпадане	: не може да се проследи
Електростатичен заряд	: не

10. Стабилност и реактивност

Условия, които трябва да се избягват	: няма
Взаимодействия с вода	: не
Опасни взаимодействия с	: няма
Опасни продукти, които се разлагат при загряване	: няма

11. Токсикологична информация

Симптоми		
Кожа	* локално * общо	: не предизвиква дразнене. : не предизвиква дразнене.
Погълщане	* локално * общо	: Веществото предизвиква дразнене: възпалено гърло. : Вероятно абсорбцията не заслужава внимание.
Вдишване	* локално * общо	: Не предизвиква симптоми. : Не предизвиква симптоми.
Очи	* локално	: не предизвиква дразнене.
Забележки симптоми	:	: Няма.
Токсичност		: Не може да се проследи

12. Екологична информация

Биологична потребност от кислород (5)	: не може да се проследи
Химична потребност от кислород	: не може да се проследи
Съотношение на биологична / химична потребност от кислород	: не може да се проследи
Биохимичен фактор	: не може да се проследи
Потенциал за бионакумулиране (log Po/w)	: не може да се проследи
Екотоксичност	: не може да се проследи
Забележки за екотоксичност	: няма

13. Обезвреждане на отпадъците

Остатъчният материал или непочистените празни опаковки трябва да бъдат изгорени в подходяща инсталация или да се изхвърлят в одобрено депо, съгласно местното и националното законодателство. Помислете също и за връщане на пратката на доставчика.

14. Информация относно транспортирането

Не подлежи на Разпоредбите за транспортиране на опасни вещества.

15. Информация относно нормативната уредба

ЕС-Етикет	: не е приложимо
Забележки, ЕС - Етикет	: няма

16. Друга информация

Забележки за Информационния лист за безопасност : няма

Вътрешноfirmени референции : няма

Преглед на съответните R-изречения (предупреждения за опасност) от всички компоненти от Раздел 2:

Не е приложимо.

Последна дата на актуализация : 19.06.2014 г.

* Посочени са промените във връзка с предишната версия. Информацията, предоставена в този Информационен лист за безопасност е коректна в рамките на знанията, осведомеността и разбирианията на ECODOR към датата на отпечатването му.