

Лице, което пуска на пазара химичният препарат:

Еилфикс България ООД
ул. Юбилейна № 6
кв. Меден рудник
Бургас
тел.: 056/85 38 39; 0899 89 76 29
ЕИК: 147144446

ЕС-Информационен лист за безопасност

Съгласно Директива № 1907/2006 на Европейския съюз

Ароматно масло Citro-Wunder

Дата на издаване: 01.08.2016 г.

страница 1 от 5

1. Описание на препарата или на сместа и на фирмата**1.1. Идентификатор на продукта**

Duftol Citro-Wunder-ароматно масло

1.2. Важни, идентифицирани употреби на продукта или сместа и употреби, които не се препоръчват

Употреба на препарата/на сместа

Почистващ препарат

1.3. Подробни данни за доставчика, който е изготвил информационния лист за безопасност

| | | | |
|-------------------|---------------------------------|----------|--------------------|
| Име на фирма: | Becker Chemie GmbH | Факс: | +49(0)5202-9923-12 |
| Улица: | Вестринг 87-89 | | |
| Населено място: | Г-33818 Леополдсхьое | | |
| Телефон: | +49(0)5202-9923-0 | | |
| E-Mail: | info@becker-chemie.de | | |
| Лице за контакти: | Д-р. Богнер | Телефон: | +49(0)5202-9923-0 |
| Интернет: | Отдел безопасност на продуктите | Тел.: | +49(0)5202-9923-0 |

Отдел издаващ справката: 056/ 85 38 39; 0899 89 76 26 (9-17 часа)

Телефон за спешни случаи: 02/ 915 42 33; 915 43 46

Токсикология Пирогов:

2. Възможни опасности**2.1. Класифициране на веществото или сместа**

Регламент (ЕО) № 1272/2008

Категории на опасност:

Сериозно увреждане на очите / дразнене на очите: Дразнене на очите. 2

Опасен за водната среда: AqH. Лет. 3

Предупреждения за опасност:

Предизвиква сериозно дразнене на очите.

Вреден за водните организми с дълготраен ефект.

2.2. Елементи на етикета

Регламент (ЕО) № 1272/2008

Сигнална дума: Внимание

Пиктограми:

**Предупреждения за опасност:**

H319 Предизвиква сериозно дразнене на очите.

H412 Вредно за водните организми с дълготраен ефект.

Препоръки за безопасност:

P273 Да се избягва изпускане в околната среда.
P280 Използвайте предпазни ръкавици/предпазно облекло/предпазни очила/предпазна маска за лице.

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.

P305+P351+P338

P337+P313
P310

При продължително дразнене на очите: Потърсете медицински съвет/помощ.
Незабавно се обадете в ЦЕНТЪР ПО ТОКСИКОЛОГИЯ или на лекар.

2.3. Други опасности

Веществата в сместа не отговарят на критериите за PBT-вещества (PBT = persistent, bioaccumulative, toxic) / vPvB-вещества (vPvB = very persistent, very bioaccumulative), съгласно REACH (Регламент относно регистрацията, оценката, разрешаването и ограничаването на химикали), Приложение XIII.

3. Състав/информация за съставките

3.2. Смеси

Опасни компоненти

| CAS-№ | Описание | Част |
|------------|--|------------------|
| | ЕО-№. | REACH-№ |
| | Класификация в съответствие с Регламент на ЕС 1272/2008 (CLP): | |
| | Алкохоли, С9-С11-изо, С10-богат, етоксигиран | 1 - < 5 % |
| | | 02-2119549526-31 |
| | Остро токсичен 4, Дразнене на очите 1.; H302 H318 | |
| 68439-57-6 | Сулфоновни киселини, С14-16 алкан хидрокси и С14-16 алкен, натриеви соли | 1 - < 5 % |
| | 931-534-0 | |
| | Дразнене на кожата 2; Дразнене на очите 2, H315 H319 | |
| 138-86-3 | Липентен | < 1 % |
| | 205-341-0 | 601-029-00-7 |
| | Запалими течности 3, Дразнене на кожата 2, Дразнене на кожата 1, Силно токс. за водни организми 1, Силно токс. за водни организми с дълготр. ефект 31; H226 H315 H317H400 H410 | |
| 5392-40-5 | Цитрал | < 1 % |
| | 226-394-6 | 605-019-00-3 |
| | Корозия/дразнене на кожата 2, Сенситизация-кожна 1; H315 H317 | |

Пълен текст на фразите H и EUN: вижте част 16.

Допълнителна информация: <5% анионни повърхностно активни вещества, нейонни повърхностно активни вещества.

Друга информация: феноксиетанол, парфюми (цитрал, D-лимонен)

4. Мерки за оказване на първа помощ

Общи указания

Изведете засегнатите от опасния участък.

При вдишване

Погрижете се за чист въздух

Изведете засегнатите от опасния участък.

При контакт с кожата

При допир с кожата незабавно измийте с: вода.

При раздразнение на кожата се консултирайте с лекар.

При контакт с очите

Незабавно внимателно изплакнете с душ за очи или с вода.

При появили се или продължаващи оплаквания се консултирайте с лекар.

При поглъщане

Не предизвиквайте повръщане.

При инцидент или неразположение незабавно се свържете с лекар (при възможност покажете листовката или указанията за безопасност).

ЕС-Информационен лист за безопасност

Съгласно Директива № 1907/2006 на Европейския съюз

Ароматно масло Citro-Wunder

Дата на издаване: 01.08.2016г.

страница 3 от 5

5. Мерки за противопожарна безопасност

Гасителен агент

Продукта не е запалим.
Съгласувайте мерките за гасене с обкръжаващата среда.

Особени опасности от самото вещество или приготвянето, неговите продукти при изгаряне или възникналите газове

При пожар могат да възникнат:
Газове / пари, вредни за здравето.
Газове / пари, дразнещи.

Специално защитно облекло при борба с огъня

В случай на пожар: Използвайте автономен уред за предпазване на дишането.

Допълнителни указания

Замърсената вода от гасенето да се събере отделно.

6. Мерки при неволно разпръскване

Лични предпазни мерки

Избягвайте допир с очите.

Мерки за опазване на околната среда

Замърсената вода от гасенето да се отстрани съгласно предписанията на властите.

Методи за почистване

Третирайте с абсорбиращ материал (пясък, абсорбиращ агент, свързващо киселинно вещество, универсално свързващо вещество).

7. Ползване и съхранение

Ползване

Указания за безопасно боравене

Препоръчва се всички работни процеси да бъдат организирани така, че да се избегне следното:
контакт с кожата, контакт с очите.

Указания за предпазване от- пожар и експлозия

Погрижете се за добрата вентилация по време на работа.

Съхранение

Изисквания за складове и контейнери

Съхранявайте само в оригиналната опаковка.

Указания при групово складиране

Не съхранявайте заедно с хранителни продукти.

8. Ограничаване и контрол на контакта/лични средства за безопасност

Гранични стойности за контакт

Гранични стойности на работното място (TRGS 900)

| CAS-№ | Описание | ml/m ³ | mg/m ³ | F/m ³ | Пиково огр. категория | Вид |
|---------|-------------|-------------------|-------------------|------------------|-----------------------|-----|
| 67-63-0 | Пропан-2-ol | 200 | 500 | | 2(II) | |

ЕС-Информационен лист за безопасност

Съгласно Директива № 1907/2006 на Европейския съюз

Ароматно масло Citro-Wunder

Дата на издаване: 01.08.2016 г.

страница 4 от 5

Биологични гранични стойности (TRGS 903)

| CAS-№ | Описание | Параметър | Гранична стойност | Тест- материал | Проби.- време |
|---------|------------|-----------|-------------------|----------------|---------------|
| 67-63-0 | 2-Пропанол | Ацетон | 50 mg/l | B | b |

Ограничаване и контрол на контакта

Мерки за предпазване и хигиена

По време на работа не яжте, не пийте, не пушете, не смъркайте.

Измивайте си ръцете по време на почивките и при приключване на работа.

Защита при дишане

Не е необходима защита при дишане.

Защитни ръкавици

Трябва да се изберат защитни ръкавици за химикали в зависимост от концентрацията и количеството опасен препарат на работното място.

Защитни очила :Защитни очила: не са необходими.

Защита на тялото :Защита на тялото: не е необходима.

9. Физични и химични свойства

Общи данни

| | |
|----------------------|------------|
| Агрегатно състояние: | течно |
| Цвят: | светложълт |
| Мирис: | на: лимон. |

Важни данни за опазване на здравето и околната среда, както и за безопасност

Норма на изпитване

pH-стойност (при 20 °C): ок. 7,5

Промяна в състоянието

| | |
|---|--|
| Точка на топене: | Не е определено |
| Начална точка на кипене и интервал на кипене: | Не е определено |
| Температура на сублимация: | Не е определено |
| Точка на омекване: | Не е определено |
| Точка на запалване: | 49 ° C |
| Горене: | Няма самовъзпламеняване |
| Плътност (при 20 ° C): | приблизително 0,97 g / cm ³ |

10. Стабилност и реактивност

Условия, които трябва да се избягват: Да се пази от замръзване.

Вещества, които трябва да се избягват: Няма опасни реакции при правилна употреба и съхранение.

Опасни продукти от разпадане: Няма разпадане при правилно съхранение и употреба.

11. Токсикологични данни

Токсикологични тестове

Остра токсичност

| |
|-------------------------|
| PROPAN-2-OL |
| IVN RAT LD50 1088 mg/kg |
| ORL MUS LD50 3600 mg/kg |
| ORL RAT LD50 5045 mg/kg |
| SCU MUS LDLO 6 gm/kg |

Сенсибилизация

Не е сенсибилизиращ.

Ароматно масло Citro-Wunder

Дата на издаване: 01.08.2016 г.

страница 5 от 5

12. Екологична информация

Екотоксичност Няма налични данни за токсичност

Устойчивост и разградимост:

Използваните в сместа повърхностни активни вещества съотв. на Директива за детергенти (№ 648/2004) и са напълно аеробно разграждащи се. Продукта не влияе на АОХ-стойността на водата.

Други вредни влияния

Не трябва да се очакват.

13. Указания за третиране на отпадъците

Препоръка

Разпределението на кодовете на отпадъците/наименованията на отпадъците трябва да се извърши съгласно специфичните условия на Европейския каталог за отпадъците.

14. Информация за транспорт

Сухопътен транспорт (ADR/RID)

14.2. Надлежно

Не е добро от клас 3 съгласно ADR / RID глава 2.2.3.1.1.
(Горенето не е непрекъснато).

UN-обозначение на стоката:

15. Правни разпоредби

15.1. Специфични за безопасността, здравето и околната среда разпоредби / законодателство

Вещество или смес

Регламентите на ЕС

Допълнителна информация

Законодателство на ЕС Регламент (ЕО) № 1005/2009 (вещества, които разрушават озоновия слой): Не приложим

Регламент (ЕО) № 850/2004 (устойчиви органични замърсители): Не се прилага

Регламент (ЕО) № 689/2008 (износ и внос на опасни химикали): Не се прилага

Регламент (ЕО) № 648/2004 (Регламент за детергентите): Продуктът отговаря на критериите, определени в Регламент (ЕО) № 648/2004 са фиксирани.

Национални разпоредби

Клас на опасност за водата: 2 - значително опасен за водата

Състояние: Правило за смесване съгласно VwVwS Приложение 4, № 3

15.2. Химическа безопасност за оценка

Не са провеждани оценки на химическата безопасност за вещества в тази смес.

16. Друга информация

Дословни фрази H и EUN (номерация и пълен текст)

| | |
|------|---|
| H226 | Запалими течност и пари. |
| H302 | Вреден при поглъщане. |
| H315 | Предизвиква дразнене на кожата. |
| H317 | Може да причини алергична кожна реакция. |
| H318 | Предизвиква сериозно увреждане на очите. |
| H319 | Предизвиква сериозно дразнене на очите. |
| H400 | Силно токсичен за водните организми. |
| H410 | Силно токсичен за водните организми с дълготраен ефект. |
| H412 | Вредно за водните организми с дълготраен ефект. |

Други данни: Указанията за преработка и употреба се намират в техническата листовка към продукта. Информацията е актуална към данните ни към настоящия момент, въпреки това те не определят със сигурност характеристиките на продукта и не обвързват в правно отношение.