



BG БУЛЕКО 2000 ООД	ИНФОРМАЦИОНЕН ЛИСТ ЗА БЕЗОПАСНОСТ според Регулация (EU) No. 1907/2006			Стр. 1/4 ДК 07_00-06
	Продукт КЛЕВЪР БАЛСАМ	Дата на отпечатване 28.02.2011	Дата на редактиране: 27.11.2011	Редакция №: 5

1. НАИМЕНОВАНИЕ НА ВЕЩЕСТВОТО/ПРЕПАРАТА И ФИРМАТА/ПРЕДПРИЯТИЕТО**1.1. Идентификация на веществото/препарата**

Търговско име ДОМЕНИКО БАЛСАМ

1.2. Употреба на веществото/препарата

Препарат за миене на съдове

1.3. Идентификация на предприятието/компаниятаФирма/Производител БУЛЕКО 2000 ООД
1404 София, бул. Гоце Делчев №22 А ап.33 ет 7

Телефон : +359 2 858- 38-13;

Факс : +359 2 958-30-04

Телефон за връзка в
случай на спешност : +359 2 958-30-04отдел издаващ
информационните листа : sales@buleko2000.com**2. ОПИСАНИЕ НА ОПАСНОСТИТЕ****Препоръки към хората и околната среда в случай на риск**

Не е опасна субстанция или препарат съгласно ЕС-директива 1999/45/ЕС.

3. СЪСТАВ / ИНФОРМАЦИЯ ЗА СЪСТАВНИТЕ ВЕЩЕСТВА**3.1. Общо описание на веществото /препарата**

Препаратът съдържа следните вещества класифицирани като опасни:

Наименование на съставката	Съдържание (%)	CAS No.	EC No.	Класификация; R-фрази	Класификация 1272/2008
Натриев лаурилетерсулфат	< 10 %	3088-31-1	221-416-0	Xi, R38,R41	H 315, H 318
Кокодиетаноламид	< 2,5 %	68603-42-9	271-657-0	Xi, R36,R38	H 315, H 319

За пълно описание на R-фразите вижте точка 16.

4. МЕРКИ ЗА ОКАЗВАНЕ НА ПЪРВА ПОМОЩ**4.1. Специални изисквания при първа помощ:** Не се отнася**4.2. Вдишване :** Не се отнася**4.3. Контакт с кожата :** Промийте обилно с вода**4.4. Контакт с очите :** Промийте обилно с вода поне 10 минути, като обърнете клепачите.**4.5. Поглъщане:** Не поемайте вода. Изплакнете устата. Не предизвиквайте повръщане, поради пенливост на веществото и опасност от задавяне. Потърсете незабавно съвет от лекар.

**5. МЕРКИ ПРИ ГАСЕНЕ НА ПОЖАР**

- 5.1. Подходяща среда за гасене на пожар:** Водна струя, суха прахообразна субстанция, CO₂, пяна
- 5.2. Специални опасности:** Не са специфицирани.
- 5.3. Специално защитно оборудване:** Пълно защитно облекло, защитни противогازی.
- 5.4 Опасности предизвикани от продуктите на горене:** Продуктът е негорим

6. МЕРКИ ПРИ АВАРИЙНО ИЗПУСКАНЕ

- 6.1. Предпазни мерки за безопасност, свързани с хората:** Избягвайте контакт с очите.
- 6.2. Мерки за защита на околната среда:** Пазете от навлизане във водните системи и земята.
- 6.3. Методи за почистване:** Отстранете физически, промийте остатъците обилно с вода.

7. РАБОТА С ВЕЩЕСТВОТО/ПРЕПАРАТА И СЪХРАНЕНИЕ

- 7.1. Работа:** Спазвайте общите условия за работна хигиена. Избягвайте попадане на препаратата в очите.
- 7.2. Съхранение:** Съхранявайте на сухо място. Температури на съхранение: >0°C; <35°C. При нормална стайна температура и ниска влажност, срокът на годност е минимум две години. Не отстранявайте капачката на флакона, а дръпнете дозирация елемент.
- 7.3. Специфични изисквания или правила**
Дадени са в текста с данните за безопасност на материала и в инструкциите върху етикета на препаратата.

8. КОНТРОЛ ПРИ ЕКСПОЗИЦИЯ И ЛИЧНИ ПРЕДПАЗНИ СРЕДСТВА

- 8.1. Съставки с контролни параметри за околната среда:** Не съдържа вещества за които има норми за наличие на работното място.
- 8.2. Лична обезопасителна екипировка**
Дихателна защита: Не е необходима, ако се използват съгласно изискванията
Защита на ръцете: Не е необходима, ако се използват съгласно изискванията
Защита на очите: Не е необходима, ако се използват съгласно изискванията
Защита на кожата: Не е необходима, ако се използват съгласно изискванията

9. ФИЗИЧНИ И ХИМИЧНИ СВОЙСТВА**9.1. Обща информация**

- Вид:** Непрозрачна, опалесцираща, оцветена течност
- Цвят:** бял, син, зелен
- Мирис:** Характерен на ПК

9.2. Важна информация за здравето, безопасността и околната среда

- | | |
|--|--|
| рН стойност: | Приблизително 6,0 – 8 (20°C, 1 g/l H ₂ O) |
| Точка на кипене | > 100°C |
| Точка на възпламеняване | Неприложима |
| Експлозивни свойства | Не е експлозивен |
| Окислителни свойства | Неприложими |
| Налягане на парите | Неприложимо |
| Относителна плътност (20°C) | Приблизително 1 g/cm ³ (20°C) |
| Разтворимост във вода | 100% разтворим |
| Коефициент на разделяне
n-октанол/ вода | Неприложим |
| Вискозитет | Неприложим |
| Плътност на парите | Неприложима |
| Скорост на Изпаряване | Неприложима |

9.3. Друга информация: Няма дадена

10. СТАБИЛНОСТ И РЕАКТИВОСПОСОБНОСТ

10.1. Условия, които трябва да се избягват: Ниски температури/под 0С/.

10.2. Материали, които трябва да се избягват: Няма информация

10.3. Опасни продукти при разлагане: Няма разлагане при обхвата на приложение.

11. ТОКСИКОЛОГИЧНА ИНФОРМАЦИЯ

Остра токсикология: За 25-27 % лаурилетерсулфат

LD50/орално/плъх: 9421 mg/kg

Основно дразнене на кожата : Не предизвиква дразнене и изсушаване на кожата

Основно дразнене на лигавицата / око на заек : Еднократният контакт предизвиква дразнене

12. ИНФОРМАЦИЯ ЗА ОКОЛНАТА СРЕДА

12.1. Екотоксичност: Няма налични данни

12.2. Подвижност: След разтваряне във вода може да проникне в подпочвените води.

12.3. Устойчивост и разградимост: Всички повърхностно активни вещества, включени в този продукт са в съответствие със стойностите изисквани от ЕЕС директива за детергенти 648 / 2004 за пълно биологично разлагане.

Натриев лаурилетерсулфат	Биологичната разградимост е над 99.2% съгласно европейската директива 82/234/ЕС
Кокодиетаноламид	Биологичната разградимост е над 83.3% съгласно европейската директива 82/234/ЕС Крайна аеробна биоразградимост -71,1% by manometrical respiromethry съгласно Директива на ЕС 67/548/ЕЕС, Анекс. V.C.4-D

12.4. Потенциал за бионатрупване: Няма налични данни.

12.5. Други неблагоприятни ефекти: Не се очакват.

12.6. Други бележки: Няма

13. Третиране на отпадъците

13.1. Продукт: Може да бъде изгорен с битови отпадъци в инсинератори съгласно действащото национално законодателство.

13.2. Опаковъчен материал: Празните опаковки се предават за рециклиране.

13.3. Законодателство за отпадъците: Предложение за класификация на опаковката като отпадък: 15 01 02 Пластмасови опаковки.

14. Информация за транспортиране

Не е класифициран като опасен по отношение на правилата за транспорт.

15. РЕГУЛАТОРНА ИНФОРМАЦИЯ

Не е опасна субстанция или препарат съгласно ЕС-директива 1999/45/ЕС.

Фрази на риска: няма определени

Фрази на безопасност: S2 Съхранявайте на място недостъпно за деца

S25 Избягвайте контакт с очите

16. ДРУГА ИНФОРМАЦИЯ

16.1. Списък на R-фразите използвани в информационния лист за безопасност:

R36 Дразни очите.



R38 Дразни кожата.

R41 Риск от тежко увреждане на очите

16.2 Допълнителна информация

Информацията в настоящото указание за безопасна употреба е коректна в рамките на нашето знание и информация в деня на публикация. Предоставената информация е предназначена да служи само като указание за правилна и безопасна употреба, манипулация, съхранение, транспорт и отстраняване и не трябва да се счита за гаранция или качествена характеристика. Информацията се отнася само за дадения продукт и не е валидна в случай на употреба в комбинация с други материали или при други процеси освен ако това не е упоменато в текста.