

BROS кръгла мухоловка



ИНФОРМАЦИОННИЯТ ЛИСТ ЗА БЕЗОПАСНОСТ

Дата на издаване: 02.08.2011

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

1.1 Идентификатори на продукта:

Наименование препарата : BROS кръгла мухоловка

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

Кръгла мухоловка улавя мухи, плодови мушици и други летящи насекоми.

1.3 Подробни данни за доставчика на информационния лист за безопасност

BROS Sp. j.
ul. Karpią 24; 61-619 Poznań
tel: (61) 82-62-512
fax: (61) 82-00-841
e-mail: biuro@bros.pl

Дистрибутор

Триада Маркет енд Дистрибушън АД
ул. Кумата 77, 1616 София
тел.: 02/ 952 66 05
факс: 02/ 952 20 31
e-mail: office@triada-market.com

1.4 Телефонен номер при спешни случаи

Тел. (0-61) 82-62-512
Клиниката по токсикология при МБАЛСМ
"Н.П.Пирогов" тел: 9154409

2. Описание на опасностите

2.1 Класифициране на веществото или сместа

Класирането в съответствие с Директива 67/548/ЕИО на Съвета
Съгласно този метод не се класифицира като опасен.

2.2 Елементи на етикета

СЕ в съответствие с Директива 67/548/ЕИО на Съвета:

Не е приложимо

BROS кръгла мухоловка

2.3 Други опасности: няма информация

3. Състав/информация за съставките

3.1 Вещества

Не съдържа опасни химикали. Продуктът съдържа растителна смола.

4. Мерки за първа помощ

4.1 Описание на мерките за първа помощ:

При вдишване: Практически невъзможно, поради формата на продукта.

При контакт с кожата: Почистете замърсената кожа с козметично олио или дори с нефт, след което измийте кожата със сапун и вода.

При контакт с очите: Незабавно се свържете с лекар.

При поглъщане: Практически невъзможно, поради формата на продукта.

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

Не е приложимо

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

Не е приложимо

5. Противопожарни мерки

5.1 Пожарогасителни средства

Подходящи средства за гасене на пожар: Пяна, сухо вещество, въглероден диоксид, воден пулверизатор,

Неподходящи средства за гасене на пожар : няма данни

5.2 Особени опасности, които произтичат от веществото или сместа:

няма данни

5.3 Съвети за пожарникарите: Набавете си защитно облекло. Приложете стандартните противопожарни процедури.

6. Мерки при аварийно изпускане

6.1 Лични предпазни мерки, предпазни средства и процедури при спешни случаи: Набавете си защитно облекло. Избягвайте контакт с очите

BROS кръгла мухоловка

6.2 Предпазни мерки за опазване на околната среда: Не е приложимо

6.3 Методи и материали за ограничаване и почистване: Не е приложимо

6.4 Позоваване на други раздели: виж точки 8 и 13 на настоящия информационен лист.

7. Работа и съхранение

7.1 Предпазни мерки за безопасна работа: Прочетете етикета преди употреба. Избягвайте контакт с очите, устата. Да не се яде, пие или пуши по време на приготвяне на препарата. След употреба на продукта измийте ръцете обилно със сапун и вода. Пазете далеч от деца и домашни любимци.

7.2 Условия за безопасно съхраняване, включително несъвместимости: Препаратът да се съхранява в оригиналната опаковка, на сухо място. Да се съхранява далеч от хранителни продукти, напитки и храни за животни.

7.3 Специфична(и) крайна(и) употреба(и): няма данни

8. Контрол на експозицията/лични предпазни средства

8.1 Параметри на контрол: Не е приложимо

8.2 Контрол на експозицията: Без специални изисквания. Да се пази далеч от достъп на деца и домашни любимци.

9. Физични и химични свойства

9.1 Информация относно основните физични и химични свойства:

външен вид: твърд

мирис: няма

граница на мириса: няма данни

pH: няма данни

точка на топене/точка на замръзване: не е приложимо

точка на кипене/интервал на кипене: не е приложимо

точка на запалване: не е приложимо

скорост на изпаряване: не е приложимо

запалимост (твърдо вещество, газ): не е приложимо

долна/горна граница на запалимост и експлозия: не е приложимо

налягане на парите: не е приложимо

BROS кръгла мухоловка

плътност на парите: не е приложимо

относителна плътност [g/ml]: няма данни

разтворимост(и): неразтворим във вода

коэффициент на разпределение: n-октанол/вода: не е приложимо

температура на самозапалване: не е приложимо

температура на разпадане: не е приложимо

вискозитет: не е приложимо

експлозивни свойства: не е приложимо

оксидиращи свойства: не е приложимо

9.2 Друга информация: няма данни

10. Стабилност и реактивоспособност

10.1 Реактивност: неактивен

10.2 Химична стабилност : Продуктът е химически стабилен при препоръчаните условия на употреба и съхранение.

10.3 Възможност за опасни реакции: неактивен, няма да последват бедствени химични реакции

10.4 Условия, които трябва да се избягва: няма данни

10.5 Несъвместими материали: няма данни

10.6 Опасни продукти на разпадане: няма данни

11. Токсикологична информация

11.1 Информация за токсикологичните ефекти:

остра токсичност: не е приложимо

корозивност/дразнене на кожата: не дразни кожата

сериозно увреждане на очите/дразнене на очите: не дразни лигавиците

сенсibiliзация на дихателните пътища или кожата: не сенсibiliзатор

мутагенност на зародишните клетки: няма данни

канцерогенност: няма данни

репродуктивна токсичност: няма данни

СТОО (специфична токсичност за определени органи) — еднократна експозиция: няма данни

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

опасност при вдишване.: няма данни

BROS кръгла мухоловка

12. Екологична информация

12.1 Токсичност:

не е приложимо

12.2 Устойчивост и разградимост: няма данни

12.3 Биоакмулираща способност: няма данни

12.4 Преносимост в почвата: няма данни

12.5 Резултати от оценката на РВТ и vPvB: няма данни

12.6 Други неблагоприятни ефекти: няма данни

13. Обезвреждане на отпадъците

13.1 Методи за третиране на отпадъци:

Отпадъците от препаратата, като остатъчни количества и опаковки да се събират в специални плътно затварящи се обозначени съдове, да се съхраняват временно, след което да се предават на лица притежаващи разрешение по реда на чл.37 от Закона за управление на отпадъците(обн., ДВ, бр. 86 от 2003г.).

14. Информация относно транспортирането

14.1 Номер по списъка на ООН: не е приложимо

14.2 Точното на наименование на пратката по списъка на ООН: не е приложимо

14.3 Клас(ове) на опасност при транспортиране: не е приложимо

14.4 Опаковъчна група: не е приложимо

14.5 Опасности за околната среда: не е приложимо

14.6 Специални предпазни мерки за потребителите: не е приложимо

14.7 Транспортиране в насипно състояние съгласно приложение II от MARPOL 73/78 и Кодекса IBC: не е приложимо

15. Информация относно нормативната уредба

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

1. 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

BROS кръгла мухоловка

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.

2. РЕГЛАМЕНТ (ЕС) № 453/2010 НА КОМИСИЯТА от 20 май 2010 година за изменение на Регламент (ЕО) № 1907/2006 на Европейския парламент и на Съвета относно регистрацията, оценката, разрешаването и ограничаването на химикали (REACH)

3. РЕГЛАМЕНТ (ЕО) № 1272/2008 НА ЕВРОПЕЙСКИЯ ПАРЛАМЕНТ И НА СЪВЕТА от 16 декември 2008 година относно класифицирането, етикетирането 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

1. Веществото не е обект на РЕГЛАМЕНТ (ЕО) № 899/2007 НА КОМИСИЯТА от 27 юли 2007 година за изменение на Регламент (ЕО) № 2037/2000 на Европейския парламент и на Съвета относно определянето на кодове по КН за някои вещества, които нарушават озоновия слой, и смеси, съдържащи вещества, които нарушават озоновия слой, като се имат предвид измененията на Комбинираната номенклатура, предвидени в Регламент (ЕО) № 2658/87 на Съвета

2. Веществото не е обект на РЕГЛАМЕНТ (ЕО) № 850/2004 НА ЕВРОПЕЙСКИЯ ПАРЛАМЕНТ И НА СЪВЕТА от 29 април 2004 година относно устойчивите органични замърсители и за изменение на Директива 79/117/ЕИО

3. Веществото не е обект на РЕГЛАМЕНТ (ЕО) № 689/2008 НА ЕВРОПЕЙСКИЯ ПАРЛАМЕНТ И НА СЪВЕТА от 17 юни 2008 година относно износа и вноса на опасни химикали

15.2 Оценката за химическа безопасност : не е оценка на безопасността на химичното вещество.

16. Друга информация

Информацията, съдържаща се в този информационен лист по безопасност, е на базата на литературни и интернетни източници, информационния лист за безопасност на суровините и информационни листове за безопасност на подобни продукти и лични изследвания. Производителят не носи отговорност за вреди, загуби, разваляне в резултат на неправилна употреба на продукта или пренебрегване на препоръките на производителя.