

**Информационен лист за безопасност  
В съответствие с Регламент 1907/2006**

Лице, което пуска на пазара  
химичният препарат:  
BROS Sp. j.  
ul. Karpia 24; 61-619 Poznań  
tel: +48 (61) 82-62-512  
fax: +48 (61) 82-00-841  
e-mail: [biuro@bros.pl](mailto:biuro@bros.pl)

Дата на издаване: 10.11.2012г.

Издание: 1  
Стр.(брой) - 4

**Наименование на препарата**

**BROS Еко – листна въшка**

**1. Наименование на препарата и фирмата**

**1.1. Наименование на веществото /препарата**

BROS Еко – листна въшка

**1.2. Употреба на веществото/препарата**

Течност за грижа на стайни растения.

**1.3. Наименование и адрес на лицето, което пуска на пазара химично вещество/препарат**

BROS Sp. j.  
ul. Karpia 24; 61-619 Poznań  
tel: +48 (61) 82-62-512  
fax: +48 (61) 82-00-841  
e-mail: [biuro@bros.pl](mailto:biuro@bros.pl)

**1.4. Телефон за връзка в случай на спешност**

Tel.: +48 61 82-62-512.  
Токсикология Пирогов - 02/9154233; 9154346

**2. Описание на опасностите**

Препаратът е класифициран на базата на изчислителният метод за класифициране на химични препарати.

Препарат не е класифициран като опасен.

**Съвети за безопасност (S-фрази):**

S2 Да се пази далече от достъп на деца.

**3. Състав на препарата**

**3.1. Обща характеристика на химичните вещества и тяхното процентно съдържание.**

Смес.

**3.2. Концентрации или гранични стойности на концентрации на веществата- за препарати, класифицирани като опасни**

Не съдържа опасни химикали.

**4. Мерки за оказване на първа помощ.**

**4.1. При вдишване**

Изведете пострадалия от замърсената зона и осигурете достъп на чист въздух.

**4.2. При контакт с кожата**

Почистете замърсената кожа обилно със сапун и вода.

#### **4.3. При контакт с очите**

Веднага изплакнете с вода и незабавно се свържете с лекар.

#### **4.4. При поглъщане**

Ако пострадалият е в съзнание му дайте вода за пиене. **Никога!!!** Нищо да не се подава орално на човек в безсъзнание. Веднага потърсете медицинска помощ.

#### **4.5. Необходимост от квалифицирана лекарска помощ (задължителна или препоръчителна)**

Задължителна квалифицирана медицинска помощ при контакт с очите и прогълщане.

#### **4.6. Специални средства за оказване на първа помощ на работното място**

Не се отнася.

### **5. Мерки при гасене на пожар.**

#### **5.1. Подходящи средства за гасене на пожар**

Средства подходящи за гасене: пяна, сух химикал, въглероден диоксид, воден спрей.

#### **5.2. Средства, неподходящи за гасене на пожар от съображения за сигурност**

Няма

#### **5.3. Специфични опасности, свързани с експозицията на веществото/препарата и производими от него продукти на изгарянето и отделящи се газове**

По време на пожара продукт ще изгори.

#### **5.4. Специални предпазни средства за пожарникарите**

При гасене на пожара да се ползват лични предпазни средства - дихателен апарат, защитни очила/шлем, защитно облекло.

### **6. Мерки при аварийно изпускане.**

#### **6.1. Лични предпазни мерки**

Да се използват лични предпазни средства: ръкавици, маски, защитно работно облекло.

#### **6.2. Мерки за опазване на околната среда**

Не се изпуска в канализацията и повърхностните води.

#### **6.3. Средства за почистване**

Разлетият препарат да се абсорбира с подходящи абсорбиращи средства- пясък, пръст и след това измийте замърсената повърхност и материали с вода. Да се вземат мерки срещу изпускането на препарата в канализацията, открити водоизточници, подпочвени води и други водни системи.

### **7. Работа с препарата и съхранение.**

#### **7.1. Работа с препарата.**

Да не се яде, пие или пуши по време на приготвяне на препарата, след работа с препарата измийте ръцете си.

#### **7.2. Съхранение.**

Препаратът да се съхранява в оригиналната опаковка, на сухо място. Да се съхранява далеч от хранителни продукти.

#### **7.3. Специфична употреба**

Няма.

### **8. Контрол при експозиция и лични предпазни средства.**

#### **8.1. Граници на експозиция**

Не е приложимо

#### **8.2. Контрол на експозиция**

Смес предназначени за употреба извън сградите. Да се използва защитни ръкавици. При работа с препаратите да се не яде, след работа с препаратите измийте ръцете си. Да се избягва контакт с очите и кожата.

## **9. Физични и химични свойства.**

### **9.1. Обща информация**

- Външен вид, цвят: течност, безцветна
- Мирис- няма

### **9.2. По-важна информация, свързана с човешкото здраве, безопасността и околната среда**

pH	6 — 8
Относителна плътност	не е приложимо
Разтворимост във вода	разтворим

### **9.3. Друга информация**

Няма

## **10. Стабилност и реактивоспособност**

### **10.1. Условия, които трябва да се избягват**

Стабилен при препоръчаните условия на употреба и съхранение.

### **10.2. Вещества, които трябва да се избягват**

Няма.

### **10.3. Опасни продукти при разпадане**

Няма

## **11. Токсикологична информация.**

Остра токсичност: не е вреден при поглъщане.

Не дразни кожата.

Не дразни очите.

Не е сенсibiliзатор при контакт с кожата.

## **12. Информация за околната среда.**

### **12.1 Екотоксичност**

не представлява риск за водните организми и околната среда.

### **12.2. Подвижност.**

Няма данни

### **12.3. Устойчивост и разградимост**

Няма данни.

### **12.4. Потенциал за биоакмулиране**

Няма данни.

### **12.5. Други нежелателни ефекти**

Няма данни.

## **13. Третиране на отпадъците.**

Отпадъците от препаратите, 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.).

След употреба опаковката да се промива обилно с вода, като промивните води се събират в специални съдове. След употреба, опаковката се събира в специални, плътно затварящи се и обозначени съдове и се съхранява временно на територията на фирмата, след което се предава на лица, притежаващи разрешение по чл. 37 от Закона за управление на отпадъците (ЗУО).

Код на отпадъците съгласно Наредба№3 за Класификация на отпадъците/ДВ.Брой 44/2004г.:

Биоциден препарат – Код на отпадъка:

07 04 01\* - промивни води и матерни луги.

15 01 10 –опаковки, съдържащи остатъци от опасни вещества или замърсени с опасни вещества.

#### **14. Информация за транспортиране.**

Номер по списъка на ООН: не се отнася

Точното на наименование на пратката по списъка на ООН: не се отнася

Клас(ове) на опасност при транспортиране: не се отнася

Опаковъчна група: не се отнася

Опасности за околната среда: не се отнася

Специални предпазни мерки за потребителите: не се отнася

#### **15. Информация, съгласно действащата нормативна уредба.**

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 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 (ЕИО) № 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

#### **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.

#### **ЗНАЧЕНИЕ НА R-фразите от т. 3.**

Не се отнася

#### **ЗНАЧЕНИЕ НА H-фразите от т. 3.**

Не се отнася