

## Harmonix® Red Mite

Метил целулоза 35.57 g/l  
Разтворима течност (SL), концентрат

- ✓ **Бърз нокдаун ефект**
- ✓ **Проникваща в праха формулация**
- ✓ **Ефективен и към резистентните индивиди**
- ✓ **Физически начин на действие; не попада в обхвата на Регламент (ЕС) № 528/2012 относно предоставянето на пазара и употребата на биоциди**

Водоразтворим концентрат с физически начин на действие, ефективен срещу кокошинки (*Dermapyssus gallinae*) за използване в и около помещения за отглеждане на птици. Harmonix Red Mite ще улови също и други малки пълзящи насекоми.

Harmonix Red Mite осигурява гъвкавост, защото може да се използва на всеки етап от цикъла на отглеждане на птиците – преди зареждане на нова партида, при текущо почистване или за лечение на първите признаци на заразяване по птиците. Harmonix Red Mite може да се използва или като самостоятелна обработка или за ротация с конвенционални инсектициди.

С ограничения си остатъчен ефект, Harmonix Red Mite е идеалният продукт за производителите на яйца, тъй като няма риск от замърсяване на продукцията с химични вещества.

### Лице, което пуска на пазара:

2022 ENVIRONMENTAL SCIENCE CER RO S.R.L.  
Piața Charles de Gaulle nr. 15,  
011857 București,  
Румъния  
Тел. +40 031 860 47 35; +359 88 2989 886

**Начин на действие:** Продуктът представлява целулозен полимер, формулиран с разтворител (изопропанол), с качество за влагане в храни. При контакт с насекомо, разтворителят бързо се изпарява и полимерът образува концентриран линеен омрежен филм, който обездвижва и обвива плътно насекомото. В резултат на формирането на филма и обездвижването, насекомото умира. На практика, целулозният полимер представлява течен лепкав капан за вредителите. Ефективността на продукта в птицефермите е повишена поради способността му да прониква в дълбочина върху запрашени повърхности.

### Съдържа: Изопропанол



**ВНИМАНИЕ**

**Запалими течност и пари.****Предизвиква сериозно дразнене на очите.**

Да се пази от топлина, нагорещени повърхности, искри, открит пламък и други източници на запалване. Тютюнопушенето е забранено.

Използвайте предпазни ръкавици/предпазно облекло/предпазни очила/предпазна маска за лице.

Съдържанието / опаковките да се изхвърлят в съответствие с местните разпоредби за третиране на опасни отпадъци с изключение на празни чисти опаковки, които могат да се изхвърлят като неопасни отпадъци.

**За да се избегнат рискове за човешкото здраве и околната среда, спазвайте инструкциите за употреба!****Указания за прилагане:**

Продуктът се нанася чрез пръскане по повърхностите, като се използва подходяща механична, електрическа или моторна пръскачка, която може да произведе насочен (груб) спрей. Насочете спрея върху клъстери от кокошинки и пукнатини/прашни участъци, където обичайно се събират кокошинки.

Направете обработката през тъмните часове от денонощието по възможност (около 2 часа след изключване на осветлението в сградата) за максимална ефективност.

Harmonix® Red Mite	Вода	Препоръчителна площ на третиране
1 L	7.5 L	200 кв. м

**Указания за употреба:****Винаги четете етикета и информацията за продукта преди употреба и спазвайте всички предоставени инструкции!**

Измийте пръскачката с вода и детергент преди употреба. Когато използвате ръчна пръскачка, напълнете я с половината от необходимото ви количество вода, добавете съответното количество от продукта и долейте до крайния обем с вода. Затворете пръскачката и се уверете, че съдържанието е добре разбъркано преди употреба. Разклатете или разбъркайте отново преди пръскане, ако пръскането е прекъснато.

Напомпайте пръскачката и нанесете като насочен (груб) спрей с ниско налягане върху повърхности, пукнатини и цепнатини, където вредителите се крият или живеят. Приложението трябва да се извършва до пълно омокряне на повърхностите. Абсорбиращите повърхности ще изискват по-високи разходни норми.

Препоръчва се повторно нанасяне на Harmonix® Red Mite 7-10 дни след първото приложение или когато вредителите се появят отново.

При използване на гръбна пръскачка, при ниско налягане, прилагайте на около 75 cm от повърхността, която трябва да бъде третирана. Повърхността трябва да изглежда влажна веднага след нанасянето.

**Предпазни мерки:**

Носете респиратор с маска за филтриране на органични пари и газове (защитен фактор 10), съответстващ на EN140 тип А или еквивалентен. Вижте Информационния лист за безопасност за повече информация.

Да не се пръска директно върху животни или стоки в насипно състояние.

**НЕ ПРИЛАГАЙТЕ ДИРЕКТНО ВЪРХУ ЖИВОТНИ И ПТИЦИ. СЪБЕРЕТЕ ЯЙЦАТА, ОТСТРАНЕТЕ ФУРАЖИТЕ и не замърсявайте поилките и хранилките.**



Измийте ръцете старателно след работа с продукта.  
Използвайте само в добре-проветряващи се помещения.  
В случай на злополука или неразположение да се потърси незабавно медицинска помощ (да се покаже етикет, когато е възможно).

### **СЪХРАНЕНИЕ**

Използвайте подходящи мерки за ограничаване възможностите за разсипване, за да избегнете замърсяване на околната среда.  
Съдът да се държи плътно затворен.  
Препоръчва се продуктът да се съхранява при температура между 5 и 30°C.

### **ИНФОРМАЦИЯ ЗА БЕЗОПАСНО ОБЕЗВРЕЖДАНЕ**

Не замърсявайте потоците, реките или други водоизточници с продукта или използваните опаковки.  
Този материал и неговата опаковка трябва да се изхвърлят по безопасен начин.  
Празните опаковки могат да съдържат запалими пари.

### **МЕРКИ ЗА ПЪРВА ПОМОЩ**

#### **Общи мерки:**

Изведете от зоната на опасност. Поставете и транспортирайте жертвата в стабилна позиция (разположена настрани). Замърсеното облекло незабавно да се свали и да се обезвреди по безопасен начин.

#### **При вдишване:**

Пострадалият да се премести на чист въздух и да се остави на топло в покой. Да се осъществи незабавно връзка с лекар или Център по токсикология.

#### **При контакт с кожата:**

Незабавно измийте със сапун и много вода. Ако симптомите продължат, свържете се с лекар.

#### **При контакт с очите:**

Очите да се изплакнат незабавно обилно с вода, като се измива и под клепачите в продължение на поне 15 минути. Контактните лещи (ако има такива) да се отстранят след първите 5 минути, а след това да се продължи изплакването на очите. Свържете се незабавно с лекар или с Център по токсикология.

#### **При поглъщане:**

НЕ предизвиквайте повръщане. Незабавно се обадете на лекар или на Център по токсикология. Изплакнете устата.

Център за първа помощ в Република България:

УМБАЛСМ "Н.И.Пирогов"

**Тел. +359 2 9154 233 (денонощен)**

[poison\\_centre@mail.orbitel.bg](mailto:poison_centre@mail.orbitel.bg)

<http://www.pirogov.bg>

**Партиден номер:** виж опаковката.

**Дата на производство:** виж опаковката.

**Срок на годност:** 4 години от датата на производство.

**Опаковка:** туба HDPE от 5L.

