

# Сторм® Ултра Storm® Ultra примамка под формата на блокчета

## Преди употреба прочетете внимателно етикета.

За да се избегнат рисковете за човешкото здраве и околната среда, спазвайте инструкцията за употреба!

## Биоцидът не се класифицира като опасна смес.

### За професионална употреба

Сторм® Ултра е готова за употреба родентицидна примамка под формата на блокчета за контрол на числеността на синантропни гризачи - мишки и плъхове вътре в сгради и около тях.

Главна група 3 – контрол на вредителите.

Продуктов тип 14 - Родентициди.

### Наименование на активното вещество:

Флокумафен с CAS № 90035-08-8 и EC № 421-960-0;

### Концентрация на активното вещество в метрични единици:

Флокумафен 0,0025г/100г.

Вид на биоцидния продукт: Твърд (сини восъчни блокчета).

Номер на издаденото разрешение за пускане на пазара от Министерство на здравеопазването: Разрешение № 2511-2/30.09.2019г.

По технически причини номерът на партидата и датата на производство са напечатани на друго място. При нормални условия продуктът не променя качествата си най-малко 2 години.

Лице, което пуска продукта на пазара: БАСФ ЕООД,  
1618 София, бул. България 118, тел: (02) 915 20 69; факс: (02) 915 20 42;

Производител: БАСФ АгроБ.В., Швейцария;

Телефонен номер при специални случаи:

Клиника по токсикология към МБАЛСМ „Н.И. Пирогов“ +359 2 915-42-33;  
International emergency number: Телефон: +49 180 2273-112;

Съдържание на опаковката: 9 КГ

### Област на приложение съгласно Разрешение № 2511-1/22.02.2019г.:

Готова за употреба родентицидна примамка под формата на блокче за контрол на числеността на синантропни гризачи: домашна мишка (*Mus musculus*), сив плъх (*Rattus norvegicus*) и черен плъх (*Rattus rattus*);

- за масова употреба се използва срещу мишки вътре в сгради и срещу плъхове вътре в сгради и около тях;
- за професионална употреба - се използва срещу мишки и плъхове вътре в сгради и около тях;
- за професионалисти, отговарящи на изискванията на Наредба № 1 от 5 януари 2018г. за условията и реда за извършване на дезинфекции, дезинсекции и дератизация (обн. ДВ бр. 7 от 2018г.) - се използва срещу мишки и плъхове вътре в сгради и около тях.

### Норми за приложение:

Плъхове: 50-75г от примамката в една дератизационна кутия (отровна точка). Кутиите трябва да са разположени на разстояние 5-10 м една от друга.

Миши: 15-25г от примамката в една дератизационна кутия (отровна точка). Кутиите трябва да са разположени на разстояние 1-2 м една от друга.

### Начин на употреба

Преди третиране: Преди началото на третиране с отровната примамка е необходимо да се идентифицират видовете гризачи, вероятните причини за нападението и интензитета му. Да се отстраният лесно достъпните източници на храна и вода за гризачите, за да се подобри приемането на продукта и да се намали вероятността от повторна инвазия. Обектът не трябва да се почистява непосредствено преди третирането с биоцида, за да не се обезпокои популацията на гризачите, което би затрудnilо приемането на отровната примамка.

Приложение: Родентицидът се поставя в дератизационни кутии, защитени срещу отравяне и обезопасени по начин, който свежда до минимум риска от случайно поглъщане на биоцида от деца и нецелеви животни. Примамките се фиксираят вътре в кутията, за да не бъдат измъквани и разпилявани от гризачите.

Дератизационните кутии трябва да са снабдени с маркировка, която ясно показва, че съдържат родентицид и не трябва да се отварят, повреждат или преместват. Те се поставят в засегнатите от гризачи зони и помещения, близо до дупките им, по маршрутите им на движение и местата, които основно предпочитат. Където е възможно, кутиите трябва да се закрепват за земята или за други конструкции, както и да се поставят на места, защитени от наводняване. Надписът върху тях трябва да съдържа следната информация: търговското име на родентицида и номера на разрешението за предоставяне на пазара; името на активното вещество и концентрацията му в продукта; както и следните предупреждения: „Съдържа родентицид (отрова)“, „Да не се отваря и премества“; В случай на отравяне незабавно се обадете в Център по токсикология“.

След третиране: Заложените примамки трябва да се посещават често поне вседневно на 2-3 дни (при обработки срещу мишки) или на 5-7 дни (при обработки срещу плъхове) след началото на третирането и поне един път седмично след това, за да се провери дали се приемат от гризачите и да се презареждат, ако са изядени или повредени. Това продължава докато консумацията спре. Дератизационните кутии не се мянят между отделните зареждания. Ако поемането на примамката е сравнително слабо, въпреки установената висока численост на вредителите, е необходимо дератизационните кутии да се преместят на други места или да се използва родентицид с друга формула.

### За професионалисти, отговарящи на изискванията на Наредба № 1 от 5 януари 2018г.:

При третиране на открити площи непосредствено около сгради професионалистите, отговарящи на изискванията на Наредба № 1, могат да поставят примамките в покритите отровни точки и дупки на гризачи, само ако те осигуряват еднакво ниво на защита на нецелеви живи животни и хора, така както защитените срещу манипулатии дератизационни кутии. Третираните дупки трябва да се запушват, за да се избегне извеждането и разпиляването на примамката от гризачите.

Биоцидът е опасен за дивите животни. При употреба на обществени места третираните площи се маркират с поставяне на предупредителни табели, описващи риска от пръвични и вторични отравяния, както и мерките за оказване на първа помощ.

Продуктът може да се използва за импулсно третиране от професионалистите, отговарящи на изискванията на Наредба № 1 – изядената примамка се сменя само след 3 дни на интервали от най-много 7 дни след това.

**Мерки за намаляване на риска:** Да се избяга третиране с продукта при наличие на незащитени храни и фуражи. Да се предотврати достъпа до примамката на деца, домашни любимици, селскостопански и други нецелеви животни.

Продуктът трябва да се използва само като част от система за интегриран контрол на вредители, включваща освен всичко друго мерки за хигиена и при възможност нехимични методи за контрол (например използването на капани).



© регистрирана търговска марка на БАСФ

Production date

Batch number

81140022BG1129 - Bulgaria



Продуктът не е предназначен за дълготрайна употреба – не се използва като постоянни отровни точки и за миниторинг. Обработката продължава максимум 35 дни.

Ако през целия период на третиране примамките продължават да се изядкат и не се наблюдава спад в числеността на гризачите, трябва да се определи вероятната причина за това. След като се изключат другите възможности, най-вероятно става дума за резистентни гризачи. Тогава трябва да се преценят възможността за употреба на неантикоагуланти или по-силни антикоагуланти родентициди, а също и използването на капани като алтернативна мярка за контрол.

Да не се използва в райони, където се предполага, че има популации от гризачи, резистентни към активното вещество.

#### Унищожаване на остатъци от продукта и опаковката:

По време и след приключване на третиране всички остатъци от примамката се събират и отстраняват по безопасен начин в съответствие с изискванията на националното законодателство.

Да се преценти и приложат възможните превантивни мерки (Запушване на дупки, възможно най-тълно отстраняване на потенциалните места за хранене и пиеене), за да подобри приемането на продукта и намали вероятността от повторно нахуливане на гризачи.

Да се премахват умрелите гризачи на чести интервали по време на третирането, най-малко със същата честота, с която примамките се проверяват или презареждат. При някои обстоятелства може да се изиска ежедневна проверка. Да се използват подходящи ръкавици при работа с умрели животни. Мъртвите гризачи да се събират в плитко затворени двойни пластмасови торби и да се предават за съхранение или унищожаване в обекти за обезвръздане на животински продукти, регистрирани в областните дирекции по безопасност на храните (ОДБХ), в съответствие с чл. 259, ал. 1 от Закона за ветеринарномедицинската дейност (ЗВМД) или извън обектите, регистрирани в ОДБХ при спазване на условията и реда, определени в наредбата по чл. 259, ал. 3 от ЗВМД.

Остатъци от неконсумирани и повредени примамки, да се събират и отстраняват по безопасен начин като опасен отпадък, в съответствие с изискванията на националното законодателство.

#### Инструкции за безопасна употреба:

Винаги да се чете етикета преди употреба и да се следват указанията в посочените инструкции.

Да се избягва неизнушеното излагане, особено да се избягва погългането.

По време на боравенето с продукта не трябва да се яде, пие и пуши.

Да се избяга контакт с кожата.

Да се използват устойчиви на химикали защитни ръкавици.

След употреба и преди хранене да се измиват ръцете и изломената кожа.

Примамките трябва да са разположени по сигурен начин в дератизационни кутии или други покрития, за да се намали риска от консумация на примамката от деца и нецелеви животни, особено кучета, котки, прасета и домашни птици.

#### Първа помощ:

Персоналът, който оказва първа помощ, следва да се грижи за собствената си безопасност. При опасност от загуба на съзнание, да се постави и транспортира в стабилно странично положение. Веднага да се отстрани замърсеното облекло.

**При оплаквания:** да се консултира лекар. Опаковката, етикетът или техническия лист за безопасност да се покажат на лекара.

**При вдишване:** Почкива, свеж въздух, медицинска помощ.

**При контакт с кожата:** Да се отмие обилно с вода и салун, да се потърси лекарска помощ.

**При контакт с очите:** В продължение на 15 минути очите да се изплакнат обилно под текаша вода с широко отворени клепачи.

**При погългане:** Веднага да се изплакне устата, след това да се пие много вода, да се потърси лекарска консултация. Никога да не се предизвика повръщане или да се дава нещо през устата, ако пострадалото лице е в безсъзнание или има спазми. Да се предизвика повръщане само ако това бъде препоръчано от лекар.

#### Най-съществени остро и настъпващи след известен период от време симптоми и ефекти:

**Симптоми:** нарушена коагулация. Увеличена вероятност за кървене. При тежки случаи масирани вътрешни кръвоизливи могат да доведат до фатален край. Симптоми могат да се появят със закъснение до 4 дни.

**Опасности:** Веществото/Продуктът е антикоагулационен родентицид с кумаринен тип действие.

**Лечение:** Симптоматично лечение (деконтаминация, жизнени функции).

**Антидот:** витамин K1 като антидот (прилага се под наблюдението на лекар).

#### Работа с веществото/биоцида и съхранение:

При съхранение и боравене съобразно разпоредбите не са необходими специални мерки. Добро проветряване на работното място и складовото помещение. По време на работа да не се яде, пие и пуши. Преди почивка и в края на работния ден да се измиват ръцете и/или лицето.

#### Задържане срещу пожар и експлозия:

Прахът може да образува с въздуха една взривоопасна смес. Да се предотвратява образуването на прах. Да се предвидят мерки срещу електростатично натоварване

- Да се държи на разстояние от възпламенени източници - Да се подсигури пожарогасител.

#### Условия за безопасно съхраняване, включително несъвместимости:

Да се държи отделно от хранителни продукти, напитки, цигари, фуражи.

Да се съхранява далече от топлина. Да се пази от влага. Да се пази от директно излагане на слънчевите лъчи. Да се пази от превишаване на температурата над 30° C.

#### Предпазни мерки за опазване на околната среда:

Да не се допуска попадане в канализацията, в повърхностните и подпочвени води. Да не се допуска да попадне в земните пластове.

#### Методи и материали за ограничаване и почистване:

За малки количества: Да се поема и елиминира чрез материали, свързвщи праха. За големи количества: Да се събира механично.

Да се избяга образуването на прах. Събраният материал да се елиминира съобразно разпоредбите. Отпадъците да се събират отделно в подходящи, обозначени и затварящи се съдове. Замърсени предмети и пода да бъдат почистени с вода и повърхностно активни вещества при спазване разпоредбите за опазване на околната среда. Да се носи подходящо предпазно оборудване.

#### Мерки в случай на пожар:

Подходящи средства за гасене – суhi гасители, пяна, водна мъгла струя.

Неподходящи средства за гасене по съображения за сигурност: въглероден двуокис.

#### Съвети за пожарникарите:

Да се носи апарат за дихателна защита (противогаз) и защитно облекло за работа с химикали.

#### Други данни:

Застраншите опаковки да се охлаждат с вода. В случай на пожар и/или експлозия да не се вдиша димът. Замърсената вода от гасенето да се събира отделно, да не се допуска попадане в канализацията или отходните води. Остатъци от пожар и замърсената вода от гасенето да се отстранят в съответствие с местните разпоредби.

#### Данни за опаковката (вид на опаковката, вместимост/обем)

##### Масова употреба:

Блокчета (5г/25г) в опаковки от 15г - 100г за мишки и 50г-300г за пълкове.

Вид и материал на опаковките:

- предварително напълнени дератизационни кутии, защитени срещу отваряне, от PP, опакован в контейнери с механизъм за повторно затваряне;

- кофи с капаци, с механизъм за повторно затваряне, от PP, HDPE, PET или PE;

- близовани контейнери с механизъм за повторно затваряне, от PP или HDPE или PET или PE (кутии или картонени кашони).

#### Професионална употреба:

Блокчета (5г/25г) в опаковка от 3кг - 10кг (за мишки и пълкове).

Вид и материал на опаковките:

- кофи с капаци, с механизъм за повторно затваряне от PP или HDPE или PET или PE;

- облицовани контейнери с механизъм за повторно затваряне, от PP или HDPE или PET или PE (кутии или картонени кашони).

#### Класификация на отпадъците съответствие с Наредба № 2 от 23.07.2014г. за класификация на отпадъците, обн. ДВ, бр.66 от 08.08.2014г.

#### Опаковки, код и наименование на отпадъка:

• 15 01 10<sup>+</sup> - опаковки, съдържащи остатъци от опасни вещества или замърсени с опасни вещества.

• Опаковки – за раздельно събиране.

**Отговорности:** Чрез старателни и прецизни изследвания е доказано, че продуктът е годен за използване при спазване на нашите указания за употреба, съхранение и транспорт. Тъй като приложението, транспорта и съхранението са извън нашето влияние и не можем да предвидим произтичащите от това последствия, ние изключваме всяка наша отговорност при евентуални щети по тези причини. БАСФ носи отговорност за доброто и непроменено качество на продукта съгласно сертификата, но за рисковете при съхранение, транспорт и приложение не отговаря.