



International

Наименование: ВЕРТОКС паста (Vertox Pasta Bait).

Област на приложение: Готова за употреба родентицидна примамка под формата на паста за контрол числеността на домашна мишка (*Mus musculus*) и сив плъх (*Rattus norvegicus*) вътре в сгради и около тях. Професионалисти, отговарящи на изискванията на Наредба № 1 от 5 януари 2018 г. за условията и реда за извършване на дезинфекции, дезинсекции и дератизации (обн. ДВ бр. 7 от 2018 г.) могат да я използват:

- вътре в сгради срещу мишки и плъхове;
- около сгради срещу мишки и плъхове;
- в канализацията срещу сиви плъхове.

Вид на препарата: Паста от зърнени храни и мазнини. За по-голяма безопасност съдържа денатониум бензоат (0.001 %), неприятно на вкус вещество, с цел да се предотврати инцидентно поглъщане от деца.

Разрешение на МЗ за пускане на пазара №: 1552-5/22.02.2019 г.

Лице, което пуска продукта на пазара: PelGar International Ltd., 18 rue des Remparts d'Ainay, 69002 Lyon, France

Производител: PelGar International Ltd., Unit 13, Newman Lane Industrial Estate, Alton, Hampshire, GU34 2QR, United Kingdom

Дистрибутор: “Пест Контрол Продукти” ЕООД, ул. „Бесарабия“ № 52, офис 4, 1517 София, телефон: (02) 945 14 95, www.pcp-bg.com, е-мейл: office@pcp-bg.com

Главна група 3 “Контрол на вредители”.
Продуктов тип 14 “Родентициди”.

Активно вещество: Бродифакум - 0.005 г/ 100 г.

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

Преди началото на третиране с отровната примамка е необходимо да се идентифицират видовете гризачи, вероятните причини за нападението и интензитета му. Да се отстранят леснодостъпните 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 почиства непосредствено преди третирането с биоцида, за да не се обезпокои популацията на гризачите, което би затруднило приемането на отровната примамката.

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

Родентицидът се поставя в дератизационни кутии, защитени срещу отваряне и обезопасени по начин, който свежда до минимум риска от случайно поглъщане на препаратите от деца и нецелесъобразни животни. Примамките се фиксират 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, името на активното вещество и концентрацията му в продукта, както и следните предупреждения: „Съдържа родентицид (отрова)“; „Да не се отваря и премества“; „Опасно за дивата природа“; „В случай на отравяне незабавно се обадете в Център по токсикология“.

Заложените примамки трябва да се проверят на 2-рия – 3-тия ден (за мишки) и на 5-тия -7-мия ден (за плъхове) след началото на третирането и поне веднъж седмично след това, за да се провери дали се приемат от гризачите и да се презареждат, ако са изядени или повредени (замърсени или намокрени). Това продължава докато консумацията спре. Дератизационните кутии не се мият 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 формулация.

Да се избягва третиране с продукта при наличие на незащитени храни и фуражи. Да се поставя далеч от храни, напитки и фураж, както и от съдове, прибори или повърхности в контакт с такива. Да се предотврати достъпа до примамката на деца, домашни любимци, селскостопански и други нецелесъобразни животни. При употреба на обществени места третираните площи се маркират с поставяне на предупредителни табели, описващи риска от първични и вторични отравяния, както и мерките за оказване на първа помощ.

Професионалистите, отговарящи на изискванията на Наредба № 1, могат да поставят примамките в покрити отровни точки и дупки на гризачи около сгради, само ако те осигуряват еднакво ниво на защита на нецелесъобразните животни и хора, така както защитените срещу манипулации дератизационни кутии. Вховете на третираните с родентицид дупки на гризачи трябва да се запушват, за да се намали опасността от отхвърляне и разпръскване на примамката. Примамките трябва да се поставят така, че да се сведе до минимум експозицията на нецелесъобразни животни и деца. Бицидът е опасен за дивите животни. При употреба на обществени места третираните площи се маркират с поставяне на предупредителни табели, описващи риска от първични и вторични отравяния, както и мерките за оказване на първа помощ.

Употреба в канализацията - примамките трябва да се поставят по начин, при който да не влизат в контакт с водата (в дератизационни кутии или в добре фиксирани отровни точки). По време и след приключване периода на третиране всички остатъци от примамката се събират и отстраняват по безопасен начин в съответствие с изискванията на нормативната уредба.

Продуктът не е предназначен за дълготрайна употреба (обработката продължава максимум 35 дни). Не се използва като постоянни отровни точки и за мониторинг.

Ако през целия период на третиране примамките продължават да се изяждат 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 прецени възможността за употреба на неантикоагулантни или по-силни антикоагулантни родентициди, а също и използването на капани като алтернативна мярка за контрол.

Етикет: Вертокс Паста

Продуктът може да се използва за импулсно третиране от специалистите, отговарящи на изискванията на Наредба № 1.

Да се преценят и приложат възможните превантивни мерки (запушване на дупки, възможно най-пълно отстраняване на потенциалните места за хранене и пиене), за да подобри приемането на продукта и намали вероятността от повторно нахлуване на гризачи.

По време на боравенето с продукта не трябва да се яде, пие и пуши. Да се избягва контакт на продукта с кожата. Да се използват устойчиви на химикали защитни ръкавици. След употреба и преди хранене да се измиват ръцете и изложената кожа.

Умрелите гризачи се премахват на чести интервали по време на дератизацията, най-малко със същата честота, с която примамките се проверяват или презареждат. При някои обстоятелства може да се изисква ежедневна проверка. Да се използват подходящи ръкавици при работа с умрели животни. Мъртвите гризачи се поставят в плътно затворени двойни пластмасови торби и се предават за съхранение или унищожаване в обекти за обезвреждане 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.

Норми на приложение: Мишки: по 5–20 гр (1–2 пликчета) в отровна точка през 2 метра при висока заселеност и през 5 метра при ниска. **Плъхове:** по 10–60 гр (1–4 пликчета) в отровна точка през 5 метра при висока заселеност и през 10 метра при ниска. **В канализационната мрежа:** 200-300 гр (14-20 пликчета) на всеки 30-50 м. Не повече от 300 гр (20 пликчета) на шахта.



Опасно

Предупреждения за опасност:

H360D Може да увреди плода.

H373 Може да причини увреждане на кръвта при продължителна или повтаряща се експозиция.

Препоръки за безопасност:

P201 Преди употреба се снабдете със специални инструкции.

P202 Не използвайте преди да сте прочели и разбрали всички предпазни мерки за безопасност.

P280 Използвайте предпазни ръкавици.

P308+P313 При явна или предполагаема експозиция: Потърсете медицински съвет/помощ.

P314 При неразположение потърсете медицински съвет/помощ.

P405 Да се съхранява под ключ.

P501 Съдържанието/съдът да се изхвърли в съответствие с нормативната уредба.

Съдържа: бродифакум.

Категория на потребителите: професионална.

Условия за съхранение: Да се съхранява на хладно, сухо и добре проветриво място.

Етикет: Вертокс Паста

Първа помощ: В случай на злополука, съмнение за експозиция или ако се почувствате зле, незабавно потърсете медицинска помощ (покажете етикета, където е възможно). При контакт с кожата: Да се измие с вода и сапун. Свалете и изперете замърсеното облекло. При контакт с очите: Отстранете контактните лещи, ако има такива и изплакнете бавно и внимателно очите с вода за поне 15-20 минути. Да се потърси незабавна медицинска помощ. При поглъщане: Незабавно да се потърси медицинска помощ и да се покаже опаковката или етикета.

Указания за лекаря: Антидот: витамин К1 (прилага се под наблюдението на лекар). Център за първа помощ: МБАЛСМ „Н. И. Пирогов“. Телефон за спешни случаи: (02) 9154409; е-мейл: poison_centre@mail.orbitel.bg; <http://www.pirogov.bg> Ефектите са резултат от инхибирането на кръвната коагулация, тъй като активното вещество взаимодейства с витамин К1. Симптомите на отравяне могат да включват: лесно кръвонасядане, кръвене от носа или венците, кръв в изпражненията или урината, засилено кръвене от малки порязвания или ожулвания. Имайте предвид, че симптомите на отравяне може да се развият в продължение на няколко дни.

Указания за безопасно обезвреждане: Отпадъците от биоцидния препарат като остатъчни количества и опаковки да се събират в специални, плътно затварящи се и обозначени съдове и да се съхраняват временно, след което да се предават на лица, притежаващи разрешение по реда на чл. 67 от ЗУО. Не изхвърляйте опаковките на местата за битови отпадъци.

Съдържание: 3,5 кг; 20 кг

Партида №: виж маркировката.

Дата на производство: виж маркировката.

Дата на която изтича срокът на годност: 2 години от датата на производство.