

КЛЕРАТ®

РОДЕНТИЦИД ДЛЯ УНИЧТОЖЕНИЯ МЫШЕЙ И КРЫС
ГОТОВАЯ К ПРИМЕНЕНИЮ ПРИМАНКА



Бродифакум, действующее вещество родентицида КЛЕРАТ®, относится к группе антикоагулянтов второго поколения. Антикоагулянт нарушает образование витамина К₁, в присутствии которого вырабатываются белки протромбинового комплекса. Через сутки после потребления летальной дозы бродифакума уровень свертываемости крови у грызунов резко снижается, и любое внешнее или внутреннее повреждение животного приводит к внутреннему кровотечению, в результате которого грызуны погибают. В течение 3–7 дней наступает гибель грызунов. Так как КЛЕРАТ® является сильнодействующим родентицидом, летальная доза препарата может быть получена грызунами уже при однократном поедании приманки в количестве, составляющем всего 5–7% их дневного рациона.

• готовая к применению приманка, привлекательная для мышей и крыс

- грызуны предпочитают КЛЕРАТ®, даже если рядом находится другой корм или другая приманка
- КЛЕРАТ® не вызывает настороженности у грызунов, грызуны не избегают мест раскладки приманки
- гранулы родентицида КЛЕРАТ® не привлекательны для других теплокровных
- специальная добавка (битрекс), входящая в состав препарата, препятствует случайному поеданию человеком

• высокая эффективность при низких нормах расхода

- уничтожает все виды грызунов, в том числе популяции, устойчивые к другим родентицидам-антикоагулянтам
- гибель грызунов наступает через несколько дней после однократного поедания приманки

• гарантированное снижение численности грызунов

syngenta®
www.syngenta.ru

РЕГЛАМЕНТЫ ПРИМЕНЕНИЯ

Культура	Объект	Норма расхода препарата	Способ обработки; *сроки выхода для ручных и механизированных работ, дни	Сроки оживания, дни (кратность обработок)
Все культуры, включая озимые зерновые, многолетние травы и плодовые культуры	Обыкновенная и общественная полевка	до 3 кг/га, 5 г/нору	Внесение в норы или другие укрытия, исключающие доступ нецелевым теплокровным, специальными ложками при плотности заселения от 10–20 до 600 нор/га, с интервалами между обработками не менее 16 суток, не более 2-х обработок подряд в течение одного сезона. * –(–)	–(–)
Склады, хранилища, защищенный грунт, хозяйственные постройки, зерноперерабатывающие предприятия	Серая крыса, домовая мышь	до 600 г/100 м ² , 5–10 г/нору, 30–50 г/приманочные ящики	От начала заселения, не менее 4-х точек раскладки на 100 м ² , добавление по мере поедания в течение 2-х недель. * –(–)	

РЕКОМЕНДАЦИИ ПО ПРИМЕНЕНИЮ

КЛЕРАТ® – готовая к применению приманка и не требует добавления других кормов или приманок. КЛЕРАТ® следует применять на всей площади заселения грызунами и в местах питания, включая подвалы и другие возможные места, где обитают грызуны. Лучше всего помещать приманку между местами питания и норами грызунов. Недостаточное количество разложенных приманок может привести к повторному заселению грызунами с близлежащих территорий. В местах, где приманки могут быть случайно съедены домашними или дикими животными, необходимо помещать приманку в приманочные ящики, коробки и т.п.



Всегда оценивайте эффективность действия разложенных приманок. **Если признаки активности грызунов продолжают проявляться через 10–14 дней после раскладки приманки, необходимо**

добавить новую порцию, но только в случае, если разложенные ранее приманки были съедены грызунами. Если необходимо получить результат быстро, следует провести две раскладки приманки в первую неделю и по одной раскладке в последующие недели. Обычно бывает достаточно двух или трех раскладок приманки. КЛЕРАТ® не вызывает настороженности у грызунов. Нет необходимости в предварительной прикормке и раскладке приманки. Грызуны погибают через 3–7 дней после поедания небольшого количества родентицида КЛЕРАТ®. Раскладку приманки начинайте при первых признаках появления грызунов и меняйте 1 раз в 5–7 дней. Способ раскладки, количество приманок и их доза зависят от вида и численности грызунов (см. таблицу).

Запомните:

- раскладывайте приманки в местах скопления грызунов;
- размещайте приманки под укрытиями для предотвращения попадания на них влаги и доступа к ним птиц и животных;
- восполняйте приманки по мере их потребления до прекращения активности грызунов;
- меняйте загрязненные или несвежие приманки;
- крысы предпочитают питаться в укрывных местах;
- мыши не имеют постоянного места питания, поэтому рекомендуется менять места раскладки приманок.

Действующее вещество бродифакум
Химический класс кумарин
Препаративная форма гранулы с содержанием 0,05 г/кг бродифакума

Упаковка ведро 10 кг
Срок хранения не менее 3 лет

Оптовые поставки

ООО «Сингента»
тел.: (495) 933-7755
факс: (495) 933-7756

syngenta[®]
www.syngenta.ru

Консультации и техническое сопровождение

Барнаул (3852) 38-3849, 66-6905	Омск (3812) 77-5286
Белгород (4722) 58-5212/13	Орел (4862) 43-9082
Благовещенск (4162) 58-7808	Оренбург (3532) 31-8911, 31-9877
Волгоград (8442) 31-6645	Пенза (8412) 52-1554
Воронеж (4732) 72-7008, 72-7908	Рамонь (4734) 02-1967
Иркутск (3952) 28-7812	Ростов-на-Дону (863) 266-5520, 266-5770
Йошкар-Ола (8362) 45-7813	Рязань (4912) 44-1394
Казань (843) 542-9881, 541-3615	Самара (846) 372-6295/96
Калининград (4012) 74-1741	Ст.-Петербург (812) 528-8989
Краснодар (861) 210-0983/84	Саратов (8452) 23-2512
Красноярск (3912) 59-1545/46	Ставрополь (8652) 95-1947
Курск (4712) 58-7899	Тула (4872) 23-5179
Липецк (4742) 27-7586	Тюмень (3452) 25-0286
Москва (495) 933-7755	Ульяновск (8422) 66-1039
Н. Новгород (831) 434-2754	Уфа (3472) 73-0708, 73-0665
Новосибирск (383) 264-2805	Челябинск (351) 265-3952, 232-3208