



BASF

We create chemistry

ШТОРМ® УЛЬТРА

Новый родентицид, обладающий характеристиками поедаемости как у мягких брикетов, а по прочности и долговечности как у восковых блоков



Улучшенная вкусовая привлекательность, заслуживающий доверия контроль грызунов и надежная стабильность в экстремальных климатических условиях

И в городской и в сельской местности грызуны обеспечены достаточным количеством пищи, воды и укрытий. По мере миграции грызунов, они быстро размножаются и могут представлять серьезный риск для здоровья людей и животных. Приманка ШТОРМ® УЛЬТРА эффективно уничтожает грызунов, поскольку у нее в два раза больше вкусовой привлекательности, чем в антикоагулянтных брикетированных приманках ведущих производителей. Препарат стабильно хорошо работает под воздействием жарких и влажных условий, поэтому он эффективен в экстремальных погодных условиях, встречающихся как в городской, так и в сельской местности. Брикететы однократного поедания идеально подходят для уничтожения крыс и мышей в местах, где также есть другие источники пищи.

Что в приманке нового

- Новая формула с повышенной вкусовой привлекательностью; по меньшей мере, в два раза больше вкусовой привлекательности, чем в антикоагулянтных брикетированных приманках ведущих производителей
- Безопаснее для здоровья человека ввиду уменьшения концентрации флюкумафена с 50 PPM до 25 PPM
- Достаточно однократного поедания, как и у ШТОРМ 50 PPM
- Физическая стойкость блоков превосходит показатели продукции конкурентов



Ключевые преимущества по сравнению с антикоагулянтными приманками 50 PPM

ШТОРМ® УЛЬТРА является более безопасным для здоровья человека в сравнении с антикоагулянтными родентицидами ≥ 30 PPM

- Не относится к классификации «Может нанести вред ребенку в утробе матери» (Repro. 1B, H360D)
- Не относится к классификации «Может вызвать повреждение органов (кровь) в результате длительного или неоднократного воздействия» (STOT RE 2, H373)

Инновационная приманка обладает улучшенными экологическими характеристиками по сравнению с антикоагулянтными родентицидами однократного поедания второго поколения с содержанием действующего вещества ≥ 30 PPM. Запатентованная формула использует инновационное связующее вещество, разработанное компанией BASF, обладающее превосходными характеристиками.



Высокая эффективность в борьбе с грызунами. Чтобы удовлетворить все запросы, приманка ШТОРМ УЛЬТРА выпускается в двух видах/размерах: ШТОРМ УЛЬТРА (5 г) и ШТОРМ УЛЬТРА СЕКЬЮ (25 г).



Мобильные технические консультации BASF:

Архангельск	(910) 002-08-79	Нижний Новгород...	(986) 940-76-20
Астрахань.....	(927) 256-50-24	Новосибирск.....	(913) 394-54-63
Барнаул.....	(983) 602-51-07	Омск.....	(913) 154-18-40
Белгород.....	(915) 529-55-83	Орел.....	(919) 267-84-31
Биробиджан.....	(914) 556-31-91	Оренбург.....	(922) 627-53-02
Благовещенск.....	(914) 556-31-91	(987) 770-54-68
Брянск.....	(910) 002-08-79	Пенза.....	(963) 100-00-65
Великий Новгород..	(910) 002-08-79	Псков.....	(910) 002-08-79
Владивосток	(914) 075-30-09	Ростов-на-Дону	(988) 257-26-41
Владимир.....	(910) 002-08-79	Рязань.....	(910) 002-08-79
Волгоград.....	(927) 256-50-24	Самара.....	(987) 162-08-00
Вологда.....	(910) 002-08-79	(963) 100-48-54
Воронеж.....	(919) 180-25-28	Санкт-Петербург.....	(910) 002-08-79
.....	(910) 738-17-23	Саранск.....	(917) 003-14-98
Екатеринбург.....	(982) 644-63-08	Саратов.....	(987) 834-34-00
Иваново.....	(910) 002-08-79	(927) 226-04-63
Иркутск.....	(983) 181-95-90	Смоленск.....	(910) 002-08-79
Казань.....	(917) 260-02-22	Ставрополь.....	(962) 449-57-30
.....	(917) 404-15-70	Тамбов.....	(910) 759-24-75
Калининград.....	(911) 461-45-17	Тверь.....	(910) 002-08-79
Калуга.....	(910) 002-08-79	Томск.....	(913) 394-54-63
Кемерово.....	(913) 394-54-63	Тула.....	(910) 002-08-79
Кострома.....	(910) 002-08-79	Тюмень.....	(912) 570-63-35
Краснодар.....	(861) 202-22-99	Ульяновск.....	(917) 003-14-98
Красноярск.....	(983) 181-95-90	(963) 100-48-54
Курган.....	(912) 570-63-35	Уфа.....	(986) 940-76-20
Курск.....	(910) 217-34-63	Хабаровск.....	(914) 556-31-91
Липецк.....	(910) 250-06-90	(982) 644-63-08
.....	(910) 259-66-82	Челябинск.....	(982) 644-63-08
Москва.....	(910) 002-08-79	Ярославль.....	(910) 002-08-79

ФГУ «Научно-практический токсикологический центр ФМБА России»

тел.: (495) 628-16-87, факс: (495) 621-68-85

Общие указания по применению / Ответственность производителя:

Данные рекомендации основаны на нашем сегодняшнем опыте и соответствуют регламентам, утвержденным регистрирующими органами. Они не освобождают пользователя от собственной оценки и учета большого количества факторов, которые обуславливают использование и оборот нашего препарата. Поскольку производитель не оказывает влияния на хранение и применение и не может предусмотреть все связанные с этим условия, соответственно, он не несет ответственность за последствия неправильного хранения и применения. Ответственность за неправильное хранение препаратов, строгое соблюдение требований технологии и регламентов несут производители сельскохозяйственной продукции, в том числе коллективные, фермерские хозяйства и другие организации, которые применяют пестициды. Применение препарата в других производственных сферах или по другим регламентам, прежде всего на культурах, не указанных в наших рекомендациях, нами не изучалось. Особенно это касается применения, разрешенного или зарегистрированного регистрирующими органами, не рекомендованного нами. С нашей стороны мы исключаем какую-либо ответственность за возможные последствия такого применения препарата. Различные факторы, обусловленные местными и региональными особенностями, могут влиять на эффективность препарата. Прежде всего — это погодные и грунтово-климатические условия, сортовая специфика, севооборот, срок обработок, нормы расхода, баковые смеси с другими препаратами и удобрениями (не указанными в наших рекомендациях), наличие резистентных организмов (патогенов, растений (сорняков), насекомых и других целевых организмов), несоответствующая и/или неотрегулированная техника для применения и другое. При особенно неблагоприятных условиях, не учтенных пользователями, нельзя исключать изменение эффективности препарата или даже повреждение культурных растений, за последствия которых мы и наши торговые партнеры не можем нести ответственность. Пользователь средств защиты растений непосредственно несет ответственность за технику безопасности при применении, хранении и транспортировке пестицидов, а также за соблюдение действующего законодательства относительно безопасного использования пестицидов.

agro-service@basf.com • www.agro.basf.ru • (495) 231-71-75

