

Бром-БД, Концентрат

Наименование	Бром-БД, Концентрат	Группа	Родентициды
Препаративная форма	Концентрат	Действующее вещество	Бромадиолон
Содержание действующего вещества	2,5 г/кг	Регистратор	ООО "ВАЛБРЕНТА КЕМИКАЛС"
Класс опасности	1/-	Срок окончания регистрации	11.04.2032
Номер государственной регистрации	141-06-3616-1		

Назначение

Культура (обрабатываемый объект)	Вредный объект (назначение)	Норма применения препарата	Способ и время обработки	Срок ожидания (кратность обработок)	Сроки выхода для ручных (механизированных) работ
Культуры в защищенном грунте; хранящиеся запасы, помещения различного назначения	Полевка обыкновенная, полевка восточноевропейская, полевка общественная, полевка рыжая, мышь домовая, мышь полевая, мышь лесная, мышь желтогорлая	20 мл на 1 кг родентицидной приманки, 5 г родентицидной приманки в нору или иную укрытую точку раскладки, до 2-х кг родентицидной приманки на 1 га	Внесение в норы и другие укрытия грызунов с помощью аппликаторов ложечного или трубчатого типов, обработки по мере хозяйственной необходимости. Однократно в течение 2-х недель. В дальнейшем рекомендуется не более 1-2 обработок без смены приманочной основы	-(1)	-(-)
Культуры в защищенном грунте; хранящиеся запасы, помещения различного назначения	Полевка водяная, крыса серая	10 г родентицидной приманки в нору, до 2-х кг родентицидной приманки на 1 га	Внесение в норы и другие укрытия грызунов с помощью аппликаторов ложечного или трубчатого типов, обработки по мере хозяйственной необходимости. Однократно в течение 2-х недель. В дальнейшем рекомендуется не более 1-2 обработок без смены приманочной основы	-(1)	-(-)

Культура (обрабатываемый объект)	Вредный объект (назначение)	Норма применения препарата	Способ и время обработки	Срок ожидания (кратность обработок)	Сроки выхода для ручных (механизированных) работ
Культуры в защищенном грунте; хранящиеся запасы, помещения различного назначения	Против всех видов целевых грызунов	от 5 до 40 г родентицидной приманки в приманочный ящик или трубку	Внесение в норы и другие укрытия грызунов с помощью аппликаторов ложечного или трубчатого типов, обработки по мере хозяйственной необходимости. Однократно в течение 2-х недель. В дальнейшем рекомендуется не более 1-2 обработок без смены приманочной основы	-(1)	-(-)

Аналоги
Норат, Г Раттидион, Г

