

BioSleep BW®

Рекомендуемый регламент применения*

Культуры	Норма расхода препарата	Расход рабочей жидкости	Вредные объекты	Способ обработки	Кратность обработок
Зерновые (пшеница, ячмень, рожь, овес)	2-3 л/га	200-300 л/га	Вредная черепашка (<i>Eurygaster integriceps</i>)	Опрыскивание в период вегетации против каждого поколения вредителя с интервалом 10-14 дней.	Не менее 2
Зернобобовые (соя, нут, горох)	2-3 л/га	200-300 л/га	Хлопковая совка (<i>Helicoverpa armigera</i>) Тли (<i>Aphis Glycines Matsumura</i> , <i>Aphis gossypii</i> , <i>Aphis fabae</i> , <i>Acyrtosiphon pisum</i>)	Опрыскивание в период вегетации против каждого поколения вредителя с интервалом 10-14 дней.	Не менее 2
Кукуруза	2-4 л/га	200-300 л/га	Хлопковая совка (<i>Helicoverpa armigera</i>) Кукурузный мотылек (<i>Ostrinia nubilalis</i>)	Опрыскивание в период вегетации против каждого поколения вредителя с интервалом 10-14 дней.	Не менее 2
Подсолнечник	2-4 л/га	200-300 л/га	Хлопковая совка (<i>Helicoverpa armigera</i>)	Опрыскивание в период вегетации против каждого поколения вредителя с интервалом 10-14 дней.	Не менее 2
Рапс	2-3 л/га	200-300 л/га	Капустная моль (<i>Plutella maculipennis</i>)	Опрыскивание в период вегетации против каждого поколения вредителя с интервалом 10-14 дней.	Не менее 2
Сахарная свекла	2-3 л/га	200-300 л/га	Свекличная минирующая моль (<i>Scobipalpa ocellatella</i>)	Опрыскивание в период вегетации против каждого поколения вредителя с интервалом 10-14 дней.	Не менее 2
Гречиха	2-3 л/га	200-300 л/га	Хлопковая совка (<i>Helicoverpa armigera</i>)	Опрыскивание в период вегетации против каждого поколения вредителя с интервалом 10-14 дней.	Не менее 2
Лен	2-3 л/га	200-300 л/га	Хлопковая совка (<i>Helicoverpa armigera</i>)	Опрыскивание в период вегетации против каждого поколения вредителя с интервалом 10-14 дней.	Не менее 2

* Данный регламент носит рекомендательный характер и подтвержден полевыми испытаниями