



## Вредителей как ветром сдуло!

### ИНСЕКТИЦИД

имидаклоприд, 150 г/л +  
лямбда-цигалотрин, 50 г/л

- Борьба с широким спектром грызущих и сосущих вредителей, включая скрытоживущих
- Быстрое действие и продолжительная защита
- Оригинальная комбинация двух д. в. с разным механизмом действия
- Эффективность против популяций, устойчивых к пиретроидам и ФОС

БОРЕН®

# Борей® – двухкомпонентный инсектицид для контроля широкого спектра грызущих и сосущих вредителей

Препарат выпускается в форме суспензионного концентрата.

Имидаклоприд в составе препарата относится к классу неоникотиноидов (хлорникотинилы), проявляет системную активность, обладает контактно-кишечным действием на многие виды вредных насекомых. Лямбда-цигалотрин из класса синтетических пиретроидов оказывает контактно-кишечное действие на насекомых, он эффективен и против растительноядных клещей.

Спустя несколько минут после поступления препарата в организм вредителей они прекращают питаться и гибнут в течение 24 ч. Действие Борей® продолжается в среднем 14 - 21 день.

Посевы культур опрыскивают Бореем® при превышении вредителями ЭПВ. Против саранчовых – в период развития личинок. Препарат можно использовать 1 - 2 раза за сезон. Срок ожидания на зерновых культурах – 28 дней, горохе, томатах, моркови, капусте, яблоне и виноградниках – 30, картофеле и свекле – 20, рапсе – 38, луке – 25, на пастбищах – не регламентируется.

Рекомендуется добавить в рабочий раствор инсектицида адъюванты Аллюр® или Полифем®.

#### Важно!

Борей® высокоопасен для пчел (погранично-защитная зона для пчел – не менее 4 - 5 км, ограничение лёта пчел – не менее 120 - 140 ч).

Препарат совместим с фунгицидами Колосаль® Про, Колосаль®, Ракурс®, Спирит®.



#### Расход рабочей жидкости, л/га

На различных культурах –  
от 200 до 1500, при  
авиаобработке – 25 - 50

#### Упаковка

Банки по 1 л, канистры по 5 л

Культура	Вредитель	Норма расхода препарата, л/га
Пшеница	Клоп вредная черепашка, тли, хлебные жуки, пшеничный трипс, хлебные блошки	0,08 - 0,1 0,1 (A)
Ячмень	Пьявица, злаковые мухи, пшеничный трипс, стеблевые пилильщики, тли	0,08 - 0,1
Рапс	Крестоцветные блошки, рапсовый пилильщик, цветоед, семенной скрытнохоботник	0,08 - 0,1
Свекла сахарная	Свекловичные блошки, долгоносики, листовая тля, луговой мотылек	0,1 - 0,12
Горох, горошек овощной	Гороховая зерновка, плодоярка, тля	0,12 - 0,15
Картофель, томаты открытого грунта	Колорадский жук	0,08 - 0,12
Лук	Луковая муха	0,2 - 0,25
	Трипсы	0,12 - 0,14
Морковь	Морковная муха	0,2
	Морковная листоблошка	0,12 - 0,14
Капуста	Капустная моль, совка, тля, капустная и репная белянки, крестоцветные блошки	0,1 - 0,14
Яблоня	Яблонная плодоярка, листовертки	0,3
Виноград	Гроздевая листовертка	0,3
Пастбища, участки, заселенные саранчовыми	Саранчовые	0,1 - 0,15 0,1 (A)

® – зарегистрированный товарный знак АО Фирма «Август»

## С нами расти легче

avgust crop protection

avgust.com

ул. Цандера, д. 6, Москва, 129515. +7 495 787-08-00