



## Ему все стадии покорны

### ИНСЕКТИЦИД

дифлубензурон, 300 г/л  
+ эсфенвалерат, 88 г/л

- Отличная эффективность против чешуекрылых и саранчовых вредителей
- Гибель вредителей на всех стадиях их развития
- Два д. в. из разных химических классов
- Устойчивость к высоким температурам и инсоляции
- Отсутствие аналогов на рынке

СКВАРАБЕЙ®

# Скарабей® – двухкомпонентный инсектицид для борьбы с чешуекрылыми и саранчовыми вредителями

## Препарат выпускается в форме суспензионной эмульсии.

Действующие вещества Скарабея® относятся к разным классам: дифлубензурон – к ингибиторам синтеза хитина (группа регуляторов роста и развития насекомых), эсфенвалерат – к пиретроидам.

Дифлубензурон обладает контактным и кишечным действием, нарушает процессы линьки у вредных насекомых. Он не действует на имаго, но нарушает развитие яиц и личинок (овицидное и ларвицидное действие). Препарат проникает через оболочку яиц и предотвращает выход из них личинок или уничтожает личинок насекомых в момент линьки. Максимальное проявление овицидного эффекта наблюдается при откладке самками яиц на обработанные препаратом растения. Эсфенвалерат обладает контактно-кишечным действием, воздействует на нервную систему насекомых. Проявляет также репеллентный эффект.

Инсектицид начинает действовать через 30 минут после обработки и сохраняет защитный эффект 14 суток и более, в зависимости от погодных условий и численности вредителей.

Скарабей® используют для опрыскивания растений в период вегетации при появлении вредителей. При высокой численности видов чешуекрылых рекомендуется применять максимальные нормы расхода препарата.

Для повышения эффективности обработки рекомендуется добавить в рабочий раствор адъювант Полифем® и при этом вносить не менее 200 л/га рабочего раствора.

Срок ожидания в садах и на виноградниках – 28 дней, на капусте – 21 день, при использовании в борьбе с саранчовыми – не регламентируется. В садах и на виноградниках препарат можно применять до 2 раз, на остальных культурах и объектах – 1.

Для предотвращения возникновения устойчивости вредителей рекомендуется чередовать применение препарата с инсектицидами из других химических классов.

## Важно!

Препарат высокоопасен для пчел (1-й класс опасности). Погранично-защитная зона для пчел – не менее 4 – 5 км, ограничение лёта пчел – не менее 4 – 6 суток.

Скарабей® совместим с большинством пестицидов, за исключением препаратов, имеющих сильнощелочную или сильнокислую реакцию.



## Расход рабочей жидкости, л/га

На капусте и против саранчовых – 200 – 400

В садах – 600 – 1200

На виноградниках – 500 – 1000

## Упаковка

Канистры по 5 л

Культура	Вредитель	Норма расхода препарата, л/га
Яблоня, груша, айва	Яблонная плодовая жук, листовертки	0,35 – 0,7
Виноград	Гроздевая листовертка	0,3 – 0,6
Капуста белокочанная и цветная	Капустная моль, капустная совка	0,2 – 0,4
Пастбища, участки, заселенные саранчовыми, дикая растительность	Саранчовые	0,2

® – зарегистрированный товарный знак АО Фирма «Август»

## С нами расти легче

avgust   
crop protection