



РАПСОЛ

БИОПРЕПАРАТ НА ОСНОВЕ РАПСОВОГО МАСЛА «3 В 1»:

прилипатель, фунгицид, инсектицид

Рапсол – это биопрепарат на основе рапсового масла с добавлением 10% эмульгирующихся веществ. Универсальный препарат 3 в 1, а именно, за счет оптимального состава препарат работает в качестве: адьюванта, фунгицида и инсектицида.

Преимущества Рапсола:

- препарат обладает тройным действием (прилипатель, фунгицид, инсектоакарицид);
- пролонгирует и усиливает защитное действие препаратов-компонентов смесей (СЗР – фунгицидов и инсектицидов);
- хорошо растворяется в воде с образованием устойчивой эмульсии;
- не фитотоксичен (при правильном соблюдении дозировок);
- не имеет срока ожидания, что позволяет проводить обработки в периоды сбора урожая;
- не вызывает привыкания у вредных объектов и не способствует выработке устойчивости, что сохраняет его эффективность против болезней и вредителей.

Высокоэффективен при обработках семенного материала картофеля против сосущих вредителей (тля, цикадки).



microvit.ru

Состав, г/л:

рапсовое масло – 90–92 %
ПАВ – 8–10 %.



Рекомендации по применению

Способ применения

Концентрация рабочего раствора

Профилактические обработки от мучнистой росы	0,5% (0,5л/100 л раствора)
Лечебные обработки от мучнистой росы	0,8-1,0% (0,8-1,0 л/100 л раствора)
Обработки от мучнистой росы в составе баковой смеси с СЗР	0,5-0,8% (0,5-0,8 л /100 л раствора)
Обработки против тли, клеща, трипса, белокрылки	0,5-1,0% (0,5-1,0 л/100 л раствора)
Обработки против тли, клеща, трипса, белокрылки в составе баковой смеси с СЗР	0,4-0,6% (0,4-0,6 л/100 л раствора)
В качестве прилипателя, совместно с СЗР	0,1-0,4% (0,1-0,4 л/100 л раствора)