

КОМПЛЕКСНАЯ ЗАЩИТА ПЛОДОВЫХ КУЛЬТУР

Фаза развития	Начало зеленого конуса	Разрыхление бутона	Розовый бутон	Цветение	Опадение лепестков	Завязь 1,5 см	Плод до 3 см	Плод больше 3 см	Налив и созревание	Листопад
Вредный объект	Яблоневый цветоед (жуки) Оптимальный срок борьбы!	Медяница, тля, гусеницы листоверток	Комплекс вредителей*		Комплекс вредителей**	Восточная плодожорка	Восточная и яблонная плодожорки, клещи, минирующие моли, листовертки			
Препарат	Фитоверм 1%, КЭ 0,4-0,6 л/га	Фитоверм 1%, КЭ 0,4-0,6 л/га	Фитоверм 1%, КЭ 0,4-0,6 л/га		Фитоверм 1%, КЭ 0,4-0,6 л/га	Фитоверм 1%, КЭ 0,4-0,6 л/га	Фитоверм 1%, КЭ 0,6-0,8 л/га	Фитоверм 1%, КЭ 0,6-0,8 л/га		
	Фитоверм 5%, КЭ 0,08-0,16 л/га	Фитоверм 5%, КЭ 0,08-0,16 л/га	Фитоверм 5%, КЭ 0,08-0,16 л/га		Фитоверм 5%, КЭ 0,08-0,16 л/га	Фитоверм 5%, КЭ 0,08-0,16 л/га	Фитоверм 5%, КЭ 0,08-0,16 л/га	Фитоверм 5%, КЭ 0,08-0,16 л/га		
Вредный объект	Бактериозы, парша, монилиоз, мучнистая роса									
Препарат	Фитолавин, ВРК 1-2 л/га			Фитолавин, ВРК 1-2 л/га		Фитолавин, ВРК 1-2 л/га	Фитолавин, ВРК 1-2 л/га	Фитолавин, ВРК -1-2 л/га		Фитолавин, ВРК 1-2 л/га
	Фармайод 0,5-1,0 л/га	Фармайод 0,5-1,0 л/га	Фармайод 0,5-1,0 л/га			Фармайод 0,5-1,0 л/га		Фармайод - 0,5-1,0 л/га		Фармайод 1 л/га

*Яблоневый цветоед (жуки и личинки), яблонный пилильщик, боярышниковый краснокрылый трубковерт, почковые долгоносики (жуки), гусеницы совок, листоверток, пядениц, горностаевой моли, бабочки минирующих молей, клещи

**Клещи, боярышниковый, краснокрылый трубковерт, почковые долгоносики (жуки), яблонный пилильщик, гусеницы совок, листоверток, пядениц, горностаевой моли, шелкопрядов

Фармайод применяется вместо медьсодержащих препаратов для борьбы с бактериальными, грибными и вирусными заболеваниями, а также против развития на коре сапротрофных грибов, водорослей, мхов и лишайников