

Примерна технология

за опазване на сливови насаждения от болести и неприятели, и листно приложение на органични и органо минерални торове - биостимулатори

Фенофаза на развитие на културата	Болести и неприятели срещу, които се третира	Продукти за растителна защита Разрешени за употреба. Дози Карантинен срок	Органичен или органо минерален тор - Биостимулатор. Доза
1	2	3	4
<p><u>Зимен покой-късно зимно пръскане-края на февруари-началото на март/след резитба, насаждения над 4год t 3-4oC, без вятър</u> <u>Дърветата да се облеят много добре 130-160л работен разтвор на дка</u></p>	<p>Зимуващи форми/яйца, ларви, нимфи, какавиди, възрастни/щитоносни въшки, листни въшки, листогризещи, акари и др. Мъхове и лишеи; За борба срещу сливовия семеяд /разпространението на този нов неприятел за сливите, все повече се разширява/-прекопаване на почвата на дълбочина 7-8 см, диаметър 3-4м около ствола. Да се внимава да не се наранят корените.</p>	<p>Акарзин 3% /300мл/10л вода/; Овитекс 2% /200мл/10вода/; Лайнкойл 1.5 %/150 мл/10л вода/; Овипрон Топ ЕК 2.5-5% /250-300мл/10л вода/ /един от посочените ПРЗ/</p>	-
<p><u>Набъбване на пъпките</u></p>	<p>Ранно кафяво гниене; Кривули; Съчмянка Листогризещи гъсеници; Листозавивачки; Щитоносни въшки; Листни въшки</p>	<p>ФунгуранОН 50ВП - 0.150-0.200 % /20г/10л вода/к.с14д Циклон 100ЕК -0.030%/3мл/10л вода/ к.с. 14д.</p>	-
<p><u>Начало на цъфтеж-Бял бутон</u></p>	<p>Ранно кафяво гниене; Сливово плодова оса; Многоядни неприятели</p>	<p>Шампион 50ВП -0.300% /30г/10л вода/к.с. 14 д Метеор 0.090% /10мл/10л вода/к.с. 3 дни</p>	<p>Алга Бор Про 40мл/дка /5мл/10л вода/</p>
<p><u>Край на цъфтежа</u> <u>2/3 паднали венчелистчета</u></p>	<p>Кафяво гниене; Червени петна; Сливово плодова оса; Листни въшки; Листогризещи гъсеници /срещу червените листни петна се пръска при чувствителните сортове. Най-вече при Кюстендилската синя слива/</p>	<p>Хорус 50 ВГ-0,050% /5г/10л вода/ к.с. 7 дни Тепеки- 0,014%/1,5г/10л вода/к.с. 14 дни или Сумицидин 5ЕК-0,02%/2мл/10л вода/,к.с. 14дни Купроцин 35 ВП- 0,200/20г/10л вода/, к.с. 14 дни</p>	<p>Алга 900 50г/дка /5 г/10л вода/</p>
<p><u>12-14 дни по късно-</u></p>	<p>Сливов семеяд/нов неприятел/;</p>	<p>Циклон 5ЕК -0,030% /3мл/10л вода/к.с. 14 дни</p>	<p>Грийн Гард</p>

<u>формиране на плодове</u>	Малка и голяма сливова листна въшка; Щитоносни въшки; Сливова плодова оса и др.	Фунгуран ОН50ВП -0,200-/20мл/10л вода/,к.с.14 дни /падналите повредени плодчета се събират и унищожават/	150-200 мл/дка /20мл/10л вода/
<u>Началото на май за Южна България и третата десетдневка за Сев. България- плодове с големина на лешник /Сливовият плод червей се появява със 7-10 дни по-рано от ябълковия плод червей/</u>	Първо поколение на сливовия плод червей Листни въшки; Късно кафяво гниене	Кораген 20 СК -0,016-0,030% /3мл-10л вода/ к.с. 14 дни Шампион 30 ВГ -0,300 /30/10л вода/, к.с. 14 дни	Алга 900 50г/дка /5 г/10л вода/
<u>След 10-14 дни в зависимост от агрометеорологическите усл. t°, валежи - третирането се повтаря</u>	Второ пръскане срещу първото поколение на сливовия плод червей Късно кафяво гниене	Пръскането се извършва с фунгицид и инсектицид, които не са ползвани при предишното третиране Десижън -0.040%/4мл/10 вода/к.с. 7-10дни Децис 100 ЕК 0,012%/1,3мл/10л вода/к.с. 7 дни Хорус 50ВГ -0,045%/5гр/10л вода/к.с. 28 дни или	Лейли 2000 100мл/дка /10мл/10л вода/
<u>През месец юли /началото или средата/ в зависимост от условията</u>	Първо пръскане срещу второто поколение на сливовия плод червей. При влажни условия се води борба и срещу късното кафяво гниене	Фунгуран ОН50ВП -0,150-/15мл/10л вода/,к.с.14 дни Хорус 50ВГ -0,045%/5гр/10л вода/к.с. 28 дни Циклон 5ЕК -0,030% /3мл/10л вода/к.с. 14 дни	Нутрифид/Нутриалгафид/ 70/100мл/дка 10мл/10л вода За залагане на плодни пъпки, за следващата реколта
<u>След 10-14 дни третирането се повтаря</u>	Второ пръскане срещу второто поколение на сливовия плод червей Късно кафяво гниене	Кораген 20 СК -0,016-0,030% /3мл-10л вода/ к.с. 14 дни Дифкор 250 ЕС - 0,015-0,030%/2мл-10л вода к.с. 14 дни	Нутрифид/ Нутриалгафид/ 70/100мл/дка 10мл/10л вода