

TERMINARZ OPRYSKÓW CZEREŚNI I WIŚNI

Choroba lub szkodnik	Profilaktyka	Opryski naturalne i ekologiczne	Opryski środkami ochrony roślin
OKRES NABRZMIEWANIA PĄKÓW (LUTY- MARZEC)			
szkodniki zimujące na drzewach, np. zimowe stadia mszyc i przedziorków	oprysk preparatami zawierającymi olej parafinowy niszczący zimujące stadia szkodników	Emulpar 940 EC (90-120 ml na 10 l wody), Siltac EC (6-7,5 ml na 5 litrów wody)	
licinek tarninaczek	pasożyty poczwarek oraz ptaki ograniczają tego szkodnika		Zwalczanie żerujących gąsienic należy przeprowadzić w fazie nabrzmiewania / pęknięcia pąków aplikując preparaty pyretroidowe (w temperaturze 12-15°C) np. Karate Zeon 050 CS
brunatna zgnilizna drzew pestkowych	unikać sadzenia szczególnie wrażliwych odmian, wycinać zaschnięte cienkie pędy poniżej nekrotycznych zmian, smarować maścią ogrodniczą miejsca po cięciu lub po powstaniu rany		
rak bakteryjny drzew pestkowych	wycinanie silnie porażonych drzew i konarów		Miedzian 50 WP (3g na 0,75l)
PRZED KWITNIENIEM (KWIECIEŃ)			
mszyce	usuwanie i niszczenie zasiedlonych przez mszyce pędów zmniejsza liczebność populacji	opryski z pokrzywy, czosnku, cebuli	Mospilan 20 SP (1,25g na 9l wody)
brunatna zgnilizna drzew pestkowych	wycinanie i niszczenie porażonych pędów	opryskiwać wyciągiem z krwawnika (1:10) lub skrzypu polnego (1:4) lub oprysk preparatem Lecitec (25 ml na 8 l wody), powtarzać co 5 dni	Switch 62.5 WG (6-10g na 6-15l wody), Signum 33 WG (7,5 - 10 g na 5-7,5 l wody)
gąsienice zjadające liście w tym zwójkówki liściowe			Mospilan 20 SP (1,25g na 9l wody)
dziurkowatość liści drzew pestkowych	wycinanie i niszczenie porażonych pędów	opryskiwać wyciągiem z krwawnika (1:10) lub skrzypu polnego (1:4)	
KWITNIENIE (MAJ)			
drobna plamistość liści drzew pestkowych	systematycznie usuwać porażone pędy	wyciąg z krwawnika lub odwar ze skrzypu oraz gnojówka, wywar, napar bez rozcieńczenia ze chrzanu pospolitego	Syllit 65WP (12g na 15 l wody)
rak bakteryjny	ograniczanie źródła infekcji przez wycinanie silnie porażonych drzew i konarów, zabezpieczanie ran po cięciu		Miedzian 50 WP (1,5g na 0,75l wody)

PO KWITNIENIU, OKRES ROZWOJU ZAWIĄZKÓW (KONIEC MAJA – CZERWIEC)			
nasionnica trześniówka	przykrywanie siatką powierzchni ziemi, w obrębie korony w okresie spodziewanego wylotu	żółte pułapki lepowe zawiesić w drugiej połowie maja, przy opanowaniu zebrać owoce przed osiągnięciem dojrzałości, aby zapobiec wejściu larw w glebie	Mospilan 20 SP (1,25g na 9l wody); Uwaga! Bardzo ważne jest odpowiednie wyznaczenie terminu zabiegu na podstawie odłowów na żółte pułapki lepowe. Oprysk wykonać po 2-3 dniach regularnego lotu much
kwiecień pestkowiec			Mospilan 20 SP (1,25g na 9l wody), Deltam (7,5 ml na 7 l wody)
OKRES WZROSTU OWOCÓW (CZERWIEC - LIPIEC)			
rak bakteryjny	wycinanie silnie porażonych drzew i konarów, zabezpieczanie ran bezpośrednio po cięciu drzew		Miedzian 50 WP (1,5g na 0,75l wody)
dziurkowatość liści drzew pestkowych	wycinanie i niszczenie porażonych pędów	opryskiwać wyciągiem z krwawnika (1:10) lub skrzypu polnego (1:4)	
PO ZBIORACH (SIERPIEŃ)			
drobna plamistość liści drzew pestkowych	ograniczenie źródła infekcji poprzez wygrabianie i niszczenie opadłych liści, unikanie zagęszczenia korony poprzez prawidłowe cięcie drzew	oprysk 5% roztworem mocznika w okresie opadania liści z drzew	Syllit 65WP (12g na 15 l wody)
nasionnica trześniówka	przekopywanie gleby pod drzewami po zbiorze owoców		

Tutaj zamówisz polecane opryski na czereśnię i wiśnię: sklep.PoradnikOgrodnicy.pl

PoradnikOgrodnicy.pl
Twój Ogród Piękny i Zdrowy