

Terminarz oprysków drzew owocowych 2026

Roślina	Choroba lub szkodnik	Profilaktyka	Metoda niechemiczna	Metoda chemiczna
Okres bezlistny				
drzewa owocowe	parch jabłoni, brunatna zgnilizna drzew pestkowych, parch gruszy, drobna plamistość liści	Prześwietlenie koron	wyciąg z krwawnika pospolitego (1:10)	
drzewa owocowe	brunatna zgnilizna drzew pestkowych	zbieranie i niszczenie zaschniętych owoców		
drzewa owocowe	szkodniki wielożerne		zbieranie i wnoszenie poza obręb ogrodu złóż jaj pierścienicy nadrzewki, znamiówki tarniówki oraz gniazd zimowych kuprowki rudnicy	
drzewa owocowe	samice piędzika przedzimka oraz innych miernikowców		w drugiej połowie października zakładanie na pniach drzew opasek lepowych do wyłapywania wędrujących po pniu samic piędzika	
drzewa owocowe	jaja przędziorków, larwy misecznika i inne		opryskiwać powierzchnie kory bardzo dokładnie preparatem Treol 770 EC, Emulpar 940 EC, Siltac EC, gnojówką fermentującą z pokrzywy zwyczajnej lub olejem parafinowym (rozcieńczyć 100 ml oleju w 5-6 litrach wody); po wykonaniu oprysku, w odstępie co najmniej 7 dni, w okresie od lutego do marca - zakładać opaski z DOBROCZYNKIEM GRUSZOWYM, po założeniu opasek wykonywać tylko opryski selektywne (bezpieczne) dla dobroczynka	
drzewa owocowe	mszyce	zapobiegawczo wyciąg bez rozcieńczenia ze skrzypu polnego oraz pokrzywy, krwawnika pospolitego, czosnku pospolitego (1:1), rumianku pospolitego (1:5), cebuli jadalnej	opryskiwać drzewa preparatami Treol 770 EC, Emulpar 940 EC, Siltac EC lub olejem parafinowym (rozcieńczyć 100 ml oleju w 5-6 litrach wody)	
brzoskwinia	kędzierzawość liści brzoskwini		Jesienią zastosować gnojówkę z pokrzywy (1:10) lub wyciąg z krwawnika pospolitego (1:10)	W okresie poprzedzającym pękanie pąków, przy temp. 6°C, wykonać oprysk środkiem Syllit 65 WP

Okres nabrzmiewania pąków

wiśnia, czereśnia, dodatkowo opryskać też brzoskwinie i morelę	rak bakteryjny			Miedzian 50 WP
śliwa	torbiel śliw			Syllit 65 WP
wiśnia i czereśnia	brunatna zgnilizna drzew pestkowych	unikaj sadzenia szczególnie wrażliwych odmian	wycinać zaschnięte cienkie pędy poniżej nekrotycznych zmian zabieg przeprowadzić szczególnie dokładnie na tych drzewach, na których choroba licznie występowała w poprzednich latach	Switch 62,5 WG
drzewa owocowe	przędziorki	zapobiegawczo zastosować wyciąg z czosnku pospolitego (1:1) oraz wyciąg bez rozcieńczenia z cebuli zwyczajnej, mniszka pospolitego i napar bez rozcieńczenia z cebuli zwyczajnej	gnojówka z pokrzywy (1:20) , Emulpar 940 EC	Ortus 05 SC, środek stosować po zaobserwowaniu szkodnika, tylko 1 raz w sezonie
brzoskwinia	kędzierzawość liści brzoskwini		opryskiwać wywarem bez rozcieńczenia i wyciągiem z krwawnika pospolitego (1:10); tuż przed pękaniem pąków rozpocząć opryski preparatem Lecytyna co 5 dni, wykonując maksymalnie 12 oprysków w sezonie, opryski Lecytyna można kontynuować do fazy dojrzewania owoców	Syllit 65 WP (dawniej stosowano też Miedzian 50 WP i Miedzian Extra 350 SC ale zastosowania te zostały wycofane z etykiety środka)
jabłoń	mączniak prawdziwy		tuż przed pękaniem pąków rozpocząć opryski preparatem Lecytyna co 5 dni, wykonując maksymalnie 12 oprysków w sezonie, opryski Lecytyna można kontynuować do fazy dojrzewania owoców	

Okres pękania pąków

Jabłoń	kwiecień jabłonowiec	kwiecień jest szkodliwy tylko w latach słabego kwitnienia	w ciepłe dni wstrząsać kwieciami z drzewa na płachtę, po kwitnieniu należy zbierać i niszczyć opanowane pąki zastosować wywar z wrotyczu pospolitego (1:5)	Deltam
Jabłoń, grusza	zaraza ogniowa	profilaktyczny oprysk z liści orzecha włoskiego lub sumaka octowca	zaatakowane drzewa wycinać i niszczyć, a w początkowym okresie występowania choroby wycinać porażone fragmenty koron	Miedzian 50 WP, Miedzian Extra 350 SC
mszyce			mniszek pospolity (wyciąg bez rozcieńczenia)	
brzoskwinia, morela, śliwa	mączniak prawdziwy			Siarkol Extra 80 WP, Siarkol 800 SC (opryski można wykonać aż do początku kwitnienia)

Ukazywanie się pierwszych liści

jabłoń, grusza	parch jabłoni, parch gruszy	uprawiać odmiany tolerancyjne, prześwietlać rośliny, usuwać opadłe liście	Opryskiwanie wyciągiem ze skrzypu polnego lub preparatem Lykos	Miedzian 50 WP, Miedzian Extra 350 SC
Jabłoń	mączniak jabłoni	unikać uprawy wrażliwych odmian	wycinać porażone pędy, opryskiwać wyciągiem z krwawnika (1:10) , oprysk preparatem Lykos powtarzany co 7-14 dni, opryski LIMOCIDE co 7 dni	Siarkol Extra 80 WP

Zielony pąk kwiatowy

Jabłoń, grusza	gąsienice zjadające liście		ręczne zbieranie gąsienic	
-----------------------	----------------------------	--	---------------------------	--

Różowy pąk kwiatowy

jabłoń	gąsienice przędzika, namiotków, zwójki liściowe	zbieranie skupisk żerujących gąsienic namiotków w początkowym okresie ich żerowania	Lepinox Plus	
Jabłoń	Owocnica jabłkowa	wykrywanie obecności owocnicy za pomocą białych tablic lepowych	wyciąg z wrotczyca pospolitego (1:2)	Mospilan 20 SP
grusza	rdza gruszy		wywar ze skrzypu polnego (1:4) lub preparat Lykos, wywar bez rozcieńczenia z cebuli jadalnej lub czosnku pospolitego	dawniej stosowano też Miedzian 50 WP i Miedzian Extra 350 SC ale zastosowania te zostały wycofane z etykiety środka

Biały pąk kwiatowy

śliwa, czereśnia, wiśnia	brunatna zgnilizna drzew pestkowych	nie sadzić wrażliwych odmian	opryskiwać wyciągiem z krwawnika (1:10) lub skrzypu polnego (1:4) lub preparatem Lykos	Signum 33 WG, Switch 62,5WG, (dawniej stosowano też Miedzian 50 WP i Miedzian Extra 350 SC ale zastosowania te zostały wycofane z etykiety środka)
	mszyce	wycinanie zakończeń pędów z koloniami mszyc	opryskiwanie wyciągiem z pokrzywy, wrotczyca lub czosnku, opryski mydłem potasowym lub sodą oczyszczoną (roztwór 10-20 g sody oczyszczonej na 1 litr wody)	Karate Zeon 050 CS

Kwitnienie

Jabłoń, grusza	parch jabłoni, parch gruszy		opryskiwanie wywarem (1:4) ze skrzypu polnego lub preparatem Lykos opartym na skrzypie polnym. Opryski LykosEM powtarzać co 7 dni. Wykonać 2-6 oprysków do momentu zasychania kwiatów	Miedzian 50 WP, Miedzian Extra 350 SC
jabłoń, grusza	mączniak jabłoni, mączniak prawdziwy		wycinanie pędów z objawami mączniaka, opryski preparatem Lykos tak jak na parcha, opryski preparatem LIMOCIDE co 7 dni	Siarkol Extra 80 WP, Siarkol 800 SC (oprysk wykonać tuż przed kwitnieniem lub po zauważeniu objawów choroby)

jabłoń, grusza	miodówka jabłoniowa, miodówka gruszowa		po wykryciu szkodnika wykonać opryski preparatami LIMOCIDE i AGROCOVER, preparaty stosować naprzemiennie w odstępach co 7 dni, można kontynuować aż do okresu dojrzewania owoców, wykonując maksymalnie 6 oprysków w sezonie	
czereśnia, wiśnia	rak bakteryjny			Miedzian 50 WP, Miedzian Extra 350 SC
czereśnia, wiśnia	brunatna zgnilizna drzew pestkowych	systematycznie usuwać porażone pędy	wyciąg z krwawnika lub odwar ze skrzypu oraz gnojówka, wywar, napar bez rozcieńczenia ze chrzanu pospolitego	Signum 33 WG, Switch 62,5WG
brzoskwinia	kędzierzawość liści brzoskwini	opryski preparatem Lecytyna	opryski preparatem Lykos, wykonać 2-6 oprysków w odstępach co 7 dni, opryski można wykonywać do fazy zasychania pąków	dawniej stosowano też Miedzian 50 WP i Miedzian Extra 350 SC ale zastosowania te zostały wycofane z etykiety środka

Koniec kwitnienia

drzewa owocowe	szpeciele	dokładne oglądanie liści, usuwanie liści z objawami żerowania	opryski preparatem Limocide	Ortus 05 SC
grusza	kwieciak gruszowiec	szczególnie groźny na starszych gruszach	na przełomie kwietnia i maja obrywać brązowe pąki zimowe z larwami kwieciaka	Deltam
śliwa	owocnica żółtoroga	wykorzystywać białe pułapki lepowe	usuwanie z drzew i niszczenie zawiązków ze świeżymi wgryzami, przekopywanie w czerwcu ziemi pod drzewami	
drzewa owocowe	mszyce		opryski z pokrzywy, czosnku, cebuli, mydło potasowe o zapachu czosnku, Emulpar 940 EC, Agrocover	Karate Zeon 050 CS
brzoskwinia	kędzierzawość liści brzoskwini		systematycznie usuwać porażone liście, drzewa opryskiwać wyciągiem z krwawnika, skrzypu polnego, pokrzywy, kontynuować opryski preparatami Lecytyna (co 5 dni), Lykos (co 7 dni)	
Jabłoń	Owocnica jabłkowa		wyciąg z wrotycza pospolitego (1:2)	Karate Gold (oprysk po zauważeniu obecności szkodnika)

Po kwitnieniu

wiśnia	drobna plamistość drzew pestkowych	uniknąć uprawy wrażliwych odmian	usuwać opadające liście	Syllit 65 WP
jabłoń, grusza	mączniak jabłoni, mączniak prawdziwy			Siarkol Extra 80 WP, Siarkol 800 SC (oprysk wykonać bezpośrednio po kwitnieniu)
brzoskwinia, morela, śliwa	mączniak prawdziwy		opryski preparatem LIMOCIDE w odstępach co najmniej 7 dni aż do fazy dojrzałości owoców, maksymalnie 6 zabiegów w sezonie	Siarkol Extra 80 WP, Siarkol 800 SC

Okres rozwoju zawiązków

jabłoń	parch jabłoni		wywar ze skrzypu polnego (1:4)	
Jabłoń	mączniak jabłoni		odwar ze skrzypu, opryski preparatem Lecytyna co 5 dni, opryski preparatem Lykos co 7-14 dni	Uwaga! W tym terminie nie stosować już preparatu Siarkol
jabłoń, śliwa	owocówka	zwalczanie należy ustalić na podstawie stopnia opanowania w poprzednim roku za pomocą tablic lepowych	zawiesić pułapki feromonowe zawiesić na drzewach, gąsienice wyłapywać za pomocą opasek z papieru falistego zakładanych na pniu drzew	
czereśnia, wiśnia	nasionnica trześniówka	przykrywanie siatką powierzchni ziemi, w obrębie korony w okresie spodziewanego wylotu, przekopywanie gleby pod drzewami po zbiorze owoców	żółte pułapki lepowe zawiesić w drugiej połowie maja, przy opanowaniu zebrać owoce przed osiągnięciem dojrzałości, aby zapobiec wejściu larw w glebie	
Okres wzrostu owoców				
jabłoń	parch jabłoni		opryskiwać odwarem ze skrzypu polnego (1:4)	w okresie wzrostu owoców na działkach i w ogrodach nie zaleca się stosowania środków chemicznych
Jabłoń	mączniak jabłoni		obrywanie porażonych liści, opryskiwać wyciągiem z krwawnika	
Jabłoń	mszyca jabłoni	szczególnie groźna na młodych drzewkach	wycinać pędy porażone mszycami, Agricolle, Agrocover, Emulpar 940 EC	
Jabłoń	bawełnica korówka	najbardziej liczna na starych drzewach	ręczne zbieranie mszyc, Agricolle, Agrocover, Emulpar 940 EC	
śliwa	mszyce		opryskiwać wyciągiem z wrotycza i pokrzywy, Agricolle, Agrocover, Emulpar 940 EC	
grusza	parch gruszy		oprysk odwarem ze skrzypu polnego	
Po zbiorach				
Jabłoń, grusza	parch		oprysk 5% roztworem mocznika w okresie opadania liści z drzew. Opryskujemy dokładnie całą koronę drzewa i liście już opadłe	

Tutaj kupisz środki ochrony roślin wymienione w tabeli:

Środki Ochrony Roślin - Sklep Ogrodniczy

