



Program Ochrony Roślin - WIŚNIA

Data obowiązywania: 01.02.2012
Wersja: 1
Strona: 1

Co zwalczają	Środek chemiczny	Substancja czynna	Okres stosowania	Okres karencji	Limit [mg/kg]
grzybowe partogeny ran	Tervanol PA	mieszanina wosków		nd	
	Baumwachs Pomona PA	mieszanina wosków	okres bezlistny, nabrzmiewanie pąków, pęknięcie pąków	nd	
rak bakteryjny	Miedzian Extra 530 S.C./50 WP	miedź (tlenochlorek miedzi)	okres bezlistny, nabrzmiewanie pąków, pęknięcie pąków	nd	5
	Champion 50 WP	miedź (wodorotlenek miedzi)		nd	5
	Cuproflow 375 S.C.	miedź (tlenochlorek miedzi)		nd	5
	Nordox 75 WG	miedź (tlenek miedzi)		nd	5
	Bulldock 025 EC	beta-cyflutryna			7
licinek taminaczek	Fastac 100 EC	alfa-cypermetyryna	okres bezlistny, nabrzmiewanie pąków, pęknięcie pąków	7	1
	Sherpa 100 EC	cypermetyryna		nd	2
	Karate Zeon 050 CS	lambda-cyhalotryna		nd	0,1
	Helicor/Horizon/Orius/Tebu	tebukonazol		nd	5
brunatna zgnilizna drzew pestkowych	Sparta/Syrius 250 EW	tebukonazol		nd	0,3
	Score 250 EC	difenokonazol		nd	0,3
	Topsin M 500 S.C.	tiofanat metylowy		nd	0,3
	Signum 33 WG	piraklostrobina	przed kwitnieniem(początek fazy białego pąka, biały pąk)	nd	2
	Bumper 250 EC	boscalid		nd	0,05
	Kaptan Plus 71,5 WP	propikonazol		nd	5
	Rovral FLO 255 S.C.	kaptan		nd	5
	Miedzian Extra 530 S.C./50 WP	iprodion		nd	3
	Talent 240 EC	miedź (tlenochlorek miedzi)		nd	5
	Pirimor 500WG	mychlobutanil		nd	1
mszyce	Pirimor 500WG	pirymikarb	przed kwitnieniem(początek fazy białego pąka, biały pąk) i kwitnienie	7	5
	Calypso 480 S.C.	tiachlopyryd		14	0,3
	Jetstac 100 EC	alfa-cypermetyryna		7	1
	Fastac 100 EC	alfa-cypermetyryna	kwitnienie	7	1
	Mospilan 20 SP	acetamipryd	przed kwitnieniem	nd	0,5
piędzik przedzimek i inne gąsienice zjadające liście	Karate Zeon 050 CS	lambda-cyhalotryna	przed kwitnieniem	nd	0,1
	Nomolot 150 S.C.	teflubenzuron		nd	1
	Bulldock 025 EC	beta-cyflutryna		7	0,2
	Karate Zeon 050 CS	lambda-cyhalotryna		nd	0,1
	Decis 2,5 EC	deltametryna	przed kwitnieniem(początek fazy białego pąka, biały pąk)	7	0,2
	Sherpa 100 EC	cypermetyryna		nd	2
	Fastac 100 EC	alfa-cypermetyryna		7	1
Jetstac 100 EC	alfa-cypermetyryna		7	1	
Sumi - alpha 050 EC	esfenwalerat		nd	0,02	
przędziorek owocowców i inne gatunki	Apollo Plus 060 OF	chlofentezyna	przed kwitnieniem(początek fazy białego pąka, biały pąk)	nd	0,02
kwiecień pestkowiec	Bulldock 025 EC	beta-cyflutryna	kwitnienie	7	0,2
nasionnica trześniówka	Calypso 480 S.C.	tiachlopyryd		14	0,3
	Mospilan 20 SP	acetamipryd		14	0,2
	Bulldock 025 EC	beta-cyflutryna		7	0,2
	Sumitox 20 SP	acetamipryd	kwitnienie	14	0,2
	Decis 2,5 EC	deltametryna		7	0,2
	Jetstac 100 EC	alfa-cypermetyryna		7	1
śluzownica ciemna	Fastac 100 EC	alfa-cypermetyryna		7	1
	Karate Zeon 050 CS	lambda-cyhalotryna	kwitnienie	7	0,1
gorzka zgnilizna wiśni	Captan 80 WG	kaptan		7	5
	Captan 50 WP	kaptan		7	5
	Kaptan Plus 71,5 WP	kaptan i triadimenol	wzrost zawiązków do ich czerwcowego opadania	7	5/0,1
	Kaptan zaw. 50 WP	kaptan		7	5
	Sadoplon 75 WP	tiram		7	3