



## Program Ochrony Roślin - TRUSKAWKA

Data Obowiązania:	01.02.2012
Wersja:	1
Strona:	1

Co zwalcza	Środek chemiczny	Substancja czynna	Okres stosowania	Okres karencji	Limit [mg/kg]
pędraki, drutowce, opuchlaki	Dursban 480 EC	chloropiryfos	przed założeniem plantacji	nie dot.	0,2
kwiecień malinowiec, zmieniki	Fastac 100 EC	alfa-cypermetyryna	przed kwitnieniem		0,2
	Karate Zeon 050 S.C.	lambda-cyhalotryna			0,5
	Jetstac	alfa-cypermetyryna			0,2
przędziorek chmielowiec	Magus 200 S.C.	fenazachina	przed kwitnieniem,	nie dot.	1
mączniak prawdziwy truskawki	Nimrod 250 EC	bupirymat	przed kwitnieniem, kwitnienie, po zbiorze	14 dni	1
	Topsin M 500 S.C.	tiofanat metylowy		14 dni	0,1
	Domark 100 EC	tetrakonazol		7 dni	0,2
	Zato 50 WG	trifloksystrobina		3 dni	0,5
szara pleśń	Thiram Granuflo 80 WG	tiuram	kwitnienie, po zbiorze	7 dni	10
	Pomarsol F 80 WG	tiuram		7 dni	10
	Sadoplon 75 WP	tiuram		7 dni	10
	Folpan 80 WG	folpet		3 dni	3
	Switch 62,5 WG	cyprodynil fludioksonil		3 dni	5 3
	Signum 33 WG	piraklostrobina boskalid	3 dni	1 10	
	Rovral FLO 255 S.C.	iprodion	kwitnienie	10 dni	15
	Mythos 300 S.C.	pirymetanol		7 dni	5
	Teldor 500 Sc	pirymetanol		1 dzień	5
	Polyversum WP	oospor grzyba <i>Pythium oligandrum</i>		nie dot.	nie dot.
biała plamistość liści truskawki	Domark 100 EC	tetrakonazol	kwitnienie, po zbiorze	7 dni	0,2
	Signum 33 WG	piraklostrobina boskalid		3 dni	1 10
	Topsin M 500 S.C.	tiofanat metylowy		14 dni	0,1
	Zato 50 WG	trifloksystrobina		3 dni	0,5
roztoczek truskawkowiec	Sanmite 20 WP	pirydaben	po zbiorze	nie dot.	1
chrząszcze opuchlaków	Dursban 480 EC	chloropiryfos	po zbiorze	nie dot.	0,2

