

## INSEKTICIDI ZA ZATIRANJE ŠKODLJIVCEV NA AMERIŠKIH BOROVNICAH

Podatki iz registra FSS, 3.3. 2021

Prepravek	Aktivna snov	Odmerek L, kg / ha	Karenca dni	Škodljivci	Razvrstitev po IRAC <sup>1</sup>
Pirimor 50 WG	pirimikarb	0,5	7	listne uši	Karbamati / 1
Laser 240 SC	spinosad	0,4	3	plodova vinska mušica	Spinosini / 5
Laser Plus		0,2			
Nissorun 10 WP	heksitiazoks	1	čas uporabe	rdeča sadna pršica in navadna pršica	Inhibitorji rasti / 10
Movento SC 100	spirotetramat	0,75	14	listne uši, češpljev in drugi kaparji	Inhibitorji acetyl-CoA- karboksilaze/ 23
Requiem Prime QRD460	mešanica terpenoidov	7,8	ni potrebna	Cvetlični resar, navadna pršica	
Agree WG	<i>Bacillus thuringiensis var. Aizawai</i>	1	ni potrebna	gosenice metuljev	Mikrobiološki insekticidi / 11A
Lepinox plus	<i>Bacillus thuringiensis var. Kurstaki</i> 15			bombaževa sovka, južna plodovrtka, pesna sovka	
Celaflor Naturen - koncentrat	olje navadne ogrščice	2 % koncentracija	ni potrebna	kaparji, listne uši, pršice prelke, ščitkarji	/  
Celaflor Naturen - razpršilka		100 % koncentracija			

Ovitex	parafinsko olje	20	ni potrebna	uši, kaparji, pršice	/
--------	--------------------	----	----------------	----------------------	---

<sup>1</sup> razvrstitev po IRAC: v skupine po načinu delovanja. Za preprečevanje odpornosti kombinirati snovi z različnimi načini delovanja.