

## FUNGICIDI ZA ZATIRANJE BOLEZNI NA AMERIŠKIH BOROVNICAH

Podatki iz registra FSS, 4.4.2023

Pripravek	Aktivna snov	Odmerek L, kg / ha	Karenca dni	Bolezni	Razvrstitev po FRAC <sup>1</sup>
Folicur EW 250	tebukonazol	0,8	čas uporabe	cvetna monilija	G/3
Mavita 250 EC	difenkonazol	0,4			
Score 250 EC					
Teldor SC 500	fenheksamid	1,5	3	siva plesen	G/17
Switch 62,5 WG	ciprodinil fludioksonil	1	10		D/9 E/12
Stroby WG	krezoksim-metil	0,2	21	ameriška kosmuljeva pepelovka in pepelovke iz rodu <i>Microsphaera</i>	C/11
Signum	boskalid piraklostrobin	1	7	siva plesen, antraknoza in ribezova listna pegavost	C/7 C/11
Cuprablau 35 WG, Cuprablau 35 WP	baker v obliki bakrovega oksiklorida	2-3	čas uporabe	cvetna monilija na borovnicah, črna pegavost, koreninska gniloba borovnic, listne begavosti iz rodu <i>Mycosphaerella</i> , odmiranje stebel borovnic, sušenje vej na borovnicah, bakterijske pegavosti iz rodu <i>Pseudomonas</i> ,	M1
Biotip Sulfo 800 SC	žveplo	2-2,4	7	ameriška kosmuljeva pepelovka	M/M02
Thiovit Jet		4-5		pepelovke	

Microthiol Disperss		7		pepelovke iz rodu <i>Erysiphe</i>	
Microthiol Special					
Sulfar					
Serenade ASO	<i>Bacillus amyloliquefaciens</i> str. QST 713 <i>subtilis</i>	8	ni potrebna	siva plesen, ameriška kosmuljeva pepelovka	BM/BM02
Taegro	<i>Bacillus amyloliquefaciens</i> str. FZB24	0,185-0,37	1	siva plesen	
Curatio žvepleno apnena brozga	kalcijev polisulfid (apneno žveplo)	6L/višina grma	čas uporabe	antraknoza, bolezn skorje in lesa iz rodov <i>Fusicoccum</i> , <i>Diaporthe</i> , <i>Botryosphearia</i>	UN
Fytosave	COS-GA	2	/	pepelovke iz rodu <i>Erysiphe</i>	N/NC
AMYLO-X	<i>Bacillus amyloliquefaciens</i> subsp. <i>plantarum</i> , sev D747	1,5-2,5	/	pepelovke iz rodu <i>Podosphaera</i> siva plesen	BM7/BM02
Basamid granulati	dazomet	500kg/ha/20cm zemlje	čas uporabe	talne glive	M03

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