

## FUNGICIDI ZA ZATIRANJE BOLEZNI NA JAGODAH

Podatki iz registra FSS, 13.4..2023

Pripravek	Aktivna snov	Odmerek L, kg / ha	Karenca dni	Bolezni	Razvrstitev po FRAC <sup>1</sup>
Topas 100 EC	penkonazol	0,5	3	pepelasta plesen	G/3
Mavita 250 EC	difenokonazol				
Score 250 EC					
Sercadis Plus	difenokonazol fluksapiroksad	0,6	1		G/3 G/7
Pyrus 400 SC	pirimetanil	2	3	siva plesen	D/9
Scala					
Switch 62,5 WG	ciprodinil fludioksonil	1	3	siva plesen, glive iz rodu <i>Coletotrichum</i>	D/9 E/12
Ortiva	azoksistrobin	1	3	pepelasta plesen	C/11
Mirador 250 SC					
Zaftra AZT 250 SC					
Stroby WG	krezoksim-metil	0,3	3		
Signum	boskalid piraklostrobin	1,8	3	siva plesen, jagodna pepelovka, črna pegavost jagod	c/7 C/11
Zenby	izofetamid	1,2	1	siva plesen	C/7
Prolectus	fenpirazamin	1,2			G/17

Teldor SC 500	fenheksamid	1,5			
Libreto					
Alliette Flash	fosetil-Al	5	14	gniloba koreninskega vratu	P/P07(33)
Cuprablau Z 35 WP	baker v obliki bakrovega oksiklorida	1,5	3	bela jagodna listna pegavost, jagodna rdeča listna pegavost, črna pegavost jagod, bakterijski ožig jagod	M/M01
Cuprablau Z 35 WG					
Nordox 75 WG	baker v obliki bakrovega oksida	3,3	čas uporabe	bakterijski ožig, jagodna rdeča listna pegavost, gnomonijska gniloba jagod	
Biotip Sulfo 800 SC	žveplo	3-5	7	jagodna pepelovka	M/M02
Thiovit Jet		2-4	5		
Vitisan	kalijev hidrogen karbonat	3	1		
Amylo-X	<i>Bacillus amyloliquefaciens</i> subsp. <i>plantarum</i> , sev D747	1,5-2,5	ni potrebna	siva plesen in pepelasta plesen	BM/BM02
AQ-10	<i>Ampelomyces quisqualis</i> sev AQ10	0,07	1	jagodna pepelovka	/
Serenade ASO	<i>Bacillus amyloliquefaciens</i> str. QST 713 <i>subtilis</i>	8	ni potrebna	siva plesen	BM/BM02
Taegro	<i>Bacillus amyloliquefaciens</i> sev FZB24	0,185-0,37	1	siva plesen	BM/BM02
Botector	<i>Aureobasidium pullulans</i> (de Bary) Arnaud (seva DSM 14940 in 14941)	1	1		/

Polyversum	<i>Pythium oligandrum</i> M1	0,1-0,2	1	Bela listna pegavost jagod, rdeča listna pegavost jagod, gnomonijska gniloba jagod, siva plesen, jagodna rdeča koreninska gniloba	/
Univerzalni fungicid					/
Karbicure	Kalijev hidrogen karbonat	3	1	bolezni iz družine Erysiphaceae	N/NC
Fytosave	COS-GA	2	/	pepelovke iz rodu <i>Erysiphe</i>	N/NC
Pestop	Clonostachys rosea strain J1446 (Gliocladium catenulatum strain J1336)	0,5%	1	siva plesen	BM/BM02
Vertipin	žveplo	6	3	Jagodna pepelovka	M/M02

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