



JABUKA

ORIJENTACIJSKI PROGRAM ZAŠTITE



VRIJEME PRIMJENE	PRIPRAVAK	SUZBIJA
 ► U VRIJEME MIROVANJA	<ul style="list-style-type: none"> ■ CUPRABLAU Z 0,8% (800 g na 100 l vode) + ■ mineralno ulje ■ STOMP AQUA 2,5 – 3,0 l/ha 	krastavost zimske stadije štetnika jednogodišnje uskolisne i korove i smanjuje zakoravljenost jednogodišnjim širokolisnim korovima
	■ FERRUS 648 30 – 50 g/biljci	Prevencija i uklanjanje simptoma nedostatka željeza (ferokloroza)
 ► STADIJ MIŠJE UŠI	<ul style="list-style-type: none"> ■ CUPRABLAU Z 0,5% (500 g na 100 l vode) + ■ CHROMOSUL 80 0,4 – 0,5% (400 – 500 g na 100 l vode) 	krastavost i pepelnici
► POJAVA CVJETOVA	<ul style="list-style-type: none"> ■ CHROMODIN S-65 1 – 1,38 kg/ha (100 – 138 g/1.000 m²/ 100 l vode) ili ■ DELAN 700 WDG 0,5 – 0,75 kg/ha ili ■ DELAN PRO 2,5 l/ha uz utrošak vode (200 – 1500 l/ha) ili ■ ZIRAM 76 WG 2,5 kg/ha (250 g/1.000 m²/ 100 l vode) + ■ CHROMOSUL 80 0,4% (400 g na 100 l vode) ili ■ STROBY WG 0,015 – 0,02% (15 – 20 g na 100 l vode) ■ SERCADIS 0,25 – 0,3 l/ha (25 – 30ml/1.000 m²/100 l vode) + ■ DELAN PRO 2,5 l/ha (250ml/1.000 m²/100 l vode) 	krastavost pepelnici krastavost i pepelnici
 ► RUŽIČASTI PUP	<ul style="list-style-type: none"> ■ STROBY WG 0,015 – 0,02% (15 – 20 g na 100 l vode) ili ■ ARGO 0,013 – 0,015% (13 – 15 ml u 100 l vode) + ■ DELAN 700 WDG 0,5 – 0,75 kg/ha ili ■ DELAN PRO 2,5 l/ha uz utrošak vode (200 – 1500 l/ha) ■ CUPRABLAU Z 0,06% (60 g na 100 l vode) ■ HERKULES 3 – 8 l/ha ■ APOLLO 50 SC 0,4 l/ha (40 ml/1.000 m²/ 150 l vode) ■ MAVRIK 2 F 0,02 – 0,04% (20 – 40 ml na 100 l vode) 	krastavost i pepelnici krastavost bakterijska palež jednogodišnje i višegodišnje širokolisne i uskolisne korove jaja i ličinke crvenog pauka jabučnu zelenu uš, jabučnu pepeljastu uš
 ► OTVARANJE SREDIŠNJEGL CVIJETA	<ul style="list-style-type: none"> ■ FOND 12 E 0,025 – 0,035% (25 – 35 ml na 100 l vode) + ■ POLYRAM DF 0,2% (200 g na 100 l vode) ili ■ STROBY WG 0,015 – 0,02% (15 – 20 g na 100 l vode) ■ SERCADIS 0,25 – 0,3 l/ha (25 – 30ml/1.000 m²/100 l vode) + ■ DELAN PRO 2,5 l/ha (250ml/1.000 m²/100 l vode) ■ DELAN 700 WDG 0,5 – 0,75 kg/ha ili ■ DELAN PRO 2,5 l/ha uz utrošak vode (200 – 1500 l/ha) ili ■ POLYRAM DF 0,2% (200 g na 100 l vode) + ■ NIMROD 25 EC 0,04 – 0,05% (40 – 50 ml na 100 l vode) 	krastavost i pepelnici krastavost i pepelnici krastavost pepelnici
 ► POČETAK OPADANJA LATICA	<ul style="list-style-type: none"> ■ CUPRABLAU Z 0,03 – 0,06% (30 – 60 g na 100 l vode) ■ ARGO 0,013 – 0,015% (13 – 15 ml u 100 l vode) ili ■ FOND 12 E 0,025 – 0,035% (25 – 35 ml na 100 l vode) ili ■ STROBY WG 0,015 – 0,02% (15 – 20 g na 100 l vode) + ■ STAR 80 WP 3 kg/ha (300 g/1.000 m²/100 l vode) ■ DELAN 700 WDG 0,5 – 0,75 kg/ha ili ■ DELAN PRO 2,5 l/ha uz utrošak vode (200 – 1500 l/ha) ili ■ MERPAN 80 WDG 0,2% (200 g na 100 l vode) + ■ CHROMOSUL 80 0,3 – 0,5% (300 – 500 g na 100 l vode) ■ MAVRIK 2 F 0,02 – 0,04% (20 – 40 ml na 100 l vode) 	bakterijska palež krastavost i pepelnici krastavost pepelnici jabučne pepeljastu uš, zelenu jabučnu uš

VRIJEME PRIMJENE	PRIPRAVAK	SUZBIJA
 ► ZAVRŠETAK OPADANJA	<p>■ ARGO 0,013 – 0,015% (13 – 15 ml u 100 l vode) ili ■ FOND 12 E 0,025 – 0,035% (25–35 ml na 100 l vode) + ■ STAR 80 WP 3 kg/ha (300 g / 1.000 m²/100 l vode) ili ■ DELAN 700 WDG 0,5 – 0,75 kg/ha ili ■ DELAN PRO 2,5 l/ha uz utrošak vode (200 – 1500 l/ha) ili ■ POLYRAM DF 0,20% (200 g na 100 l vode) ili ■ CHROMODIN S-65 1 – 1,38 kg/ha (100 – 138 g / 1.000 m²/100 l vode) ili ■ MERPAN 80 WDG 0,2% (200 g na 100 l vode)</p> <p>■ CHROMOSUL 80 0,3 – 0,5% (300 – 500 g na 100 l vode)</p>	krastavost i pepelnici krastavost pepelnici
 ► FORMIRANJE PLODA	<p>■ ARGO 0,013 – 0,015% (13 – 15 ml u 100 l vode) + ■ DELAN 700 WDG 0,5 – 0,75 kg/ha ili ■ DELAN PRO 2,5 l/ha uz utrošak vode (200 – 1500 l/ha) ili ■ POLYRAM DF 0,20% (200 g na 100 l vode) + ■ CHROMOSUL 80 0,3 – 0,5% (300 – 500 g na 100 l vode) ili ■ NIMROD 25 EC 0,04 – 0,05 % (40–50 ml na 100 l vode) ■ ROTOR SUPER 300 – 500 ml/ha uz utrošak vode 1000–1400 l/ha 350 – 500 ml/ha uz utrošak vode 1000–1400 l/ha ■ CHROMOGOR 0,15 – 0,2% (150 – 200 ml na 100 l vode) ■ MADEX 100 ml/ha ili ■ IMIDAN 50 WG 1,5 kg/ha (150 g / 1.000m²/ 100 l vode) ili ■ MIMIC 0,06% (60 ml na 100 l vode) ili ■ HARPUN 1 l/ha uz utrošak vode 600 – 1000 l/ha</p>	krastavost i pepelnici krastavost pepelnici jabučni savijač, jabučnu buhu, jabučnu zelenu uš, jabučnu pepeljastu uš savijača kožice ploda jabučnog savijača, lisne uši, lisnog minera jabučnog savijača
 ► RAST PLODA	<p>■ SERCADIS 0,25 – 0,3 l/ha (25 – 30ml/1.000 m²/100 l vode) + ■ DELAN PRO 2,5 l/ha (250ml/1.000 m²/100 l vode) ■ HERKULES 3 – 8 l/ha ■ CHROMOGOR 0,15 – 0,2% (150 – 200 ml na 100 l vode) ■ MADEX 50 ml/ha ili ■ IMIDAN 50 WG 1,5 kg/ha (150 g / 1.000m²/ 100 l vode) ili ■ MIMIC 0,06% (60 ml na 100 l vode) ili ■ HARPUN 1 l/ha uz utrošak vode 600 – 1000 l/ha ■ MASAI 0,3 – 0,4 kg/ha (125 g u 500 l vode/ha na 1 m visine krošnje)</p>	krastavost i pepelnici jednogodišnje i višegodišnje širokolistne i uskolistne korove jabučnog savijača, lisne uši, lisnog minera jabučnog savijača jaja, ličinke i odrasle oblike crvenog voćnog pauka i koprivine grinje
 ► RAZVOJ PLODA	<p>■ POLYRAM DF 0,20% (200 g na 100 l vode) + ■ CHROMOSUL 80 0,3 – 0,5% (300 – 500 g na 100 l vode) ■ DELAN 700 WDG 0,5 – 0,75 kg/ha ili ■ DELAN PRO 2,5 l/ha uz utrošak vode (200 – 1500 l/ha) + ■ STROBY WG 0,015 – 0,02% (15 – 20 g na 100 l vode) ■ RELDAN 22 EC 2,25 l/ha (225 ml/1.000 m²/100 l vode) 2,7 l/ha (270 ml/1.000 m²/100 l vode) ■ ROTOR SUPER 300 – 500 ml/ha uz utrošak vode 1000–1400 l/ha 350 – 500 ml/ha uz utrošak vode 1000–1400 l/ha ■ CHROMOGOR 0,15 – 0,2% (150 – 200 ml na 100 l vode) ■ MADEX 50 ml/ha ■ MASAI 0,3 – 0,4 kg/ha (125 g u 500 l vode/ha na 1 m visine krošnje) ili ■ APOLLO 50 SC 0,4 l/ha (40 ml/1.000 m²/ 150 l vode)</p>	krastavost pepelnici krastavost krastavost i pepelnici jabučnog savijača jabučnu osicu, zelenu breskvinu uš, jabučnu pepeljastu uš jabučni savijač, jabučnu buhu, jabučnu zelenu uš, jabučnu pepeljastu uš savijača kožice ploda jabučnog savijača, lisne uši, lisnog minera jabučnog savijača jaja, ličinke i odrasle oblike crvenog voćnog pauka i koprivine grinje jaja i ličinke crvenog pauka
 ► RAZVIJENI PLODOVI	<p>■ STAR 80 WP 3 kg/ha (300 g / 1.000 m²/100 l vode) ili ■ MERPAN 80 WDG 0,2% (200 g na 100 l vode) + ■ CHROMOSUL 80 0,3 – 0,5% (300 – 500 g na 100 l vode) ■ STROBY WG 0,015 – 0,02% (15 – 20 g na 100 l vode) ili ■ BELLIS 0,08% (80 g na 100 l vode)</p>	krastavost pepelnici krastavost i pepelnici
PRED BERBU	■ BELLIS 0,08% (80 g na 100 l vode)	skladišne bolesti