



METOD[®] 480 SC

koncentrovana suspenzija

® Zaštićena robna marka kompanije GALENIKA-FITOFARMACIJA

Nesistemični fungicid sa protektivnim delovanjem za suzbijanje prouzrokovaca bolesti u voćarstvu i vinogradarstvu

AKTIVNA SUPSTANCA: Kaptan (480 g/l preparata)

DELOVANJE: Kaptan je fungicid širokog spektra delovanja i koristi se za suzbijanje prouzrokovaca gljivičnih bolesti na mnogim gajenim kulturama. Ova visoko reaktivna aktivna supstanca stupa u procese sa slobodnim amino i hidroksil grupama enzima gljiva što za posledicu ima inhibiciju disanja i drugih metaboličkih procesa. Ovim procesom se sprečava klijanje spora i disanje. Svoje delovanje ispoljava na više mesta u ćeliji gljive i one ne mogu da razviju rezistentnost na ovaj preparat.

SPEKTAR DELOVANJA I PRIMENA:

Gajena biljka	Patogen	Količina primene	Vreme primene
Jabuka i kruška	čađava pegavost lista i krastavost plodova (<i>Venturia inaequalis</i> , <i>V. pyrina</i>)	2-3 l/ha	preventivno, pre ostvarivanja uslova za zaražavanje
Koštičavo voće (breskva, kajsija, višnja, trešnja, šljiva)	šupljikavost lista (<i>Stigmina carpophila</i>)	2-3 l/ha	početkom listanja, kada se očekuje veći infekcioni potencijal patogena i povoljni uslovi za širenje ili po pojavi prvih simptoma kada je manji infekcioni potencijal i manje povoljni uslovi za širenje oboljenja
Šljiva	plamenjača (<i>Polystigma rubrum</i>)	2-3 l/ha	
Vinova loza	plamenjača (<i>Plasmopara viticola</i>)	2-3 l/ha	po pojavi prvih pega primarnih zaraza, a pre sticanja uslova za sekundarno zaražavanje
Jagoda	siva trulež (<i>Botrytis cinerea</i>)	2-3 l/ha	preventivno početkom cvetanja do punog cvetanja (faze 55-65 BBCH skale)
	siva pegavost lista (<i>Mycosphaerella fragarie</i>)		preventivno tokom vegetacije, pre sticanja uslova za zaražavanje
Malina, kupina	kestenjasta pegavost izdanaka (<i>Xenodydimella applanata</i>)	2-3 l/ha	Od početka intenzivnog porasta izbojaka do 7 dana pred berbu, i nakon završene berbe

MEŠANJE SA DRUGIM PREPARATIMA: Pre mešanja sa drugim preparatima treba proveriti njihovu kompatibilnost. Ne sme se mešati sa Bordovskom čorbotom i sumporno-krečnom čorbotom, EC i uljnim formulacijama i insekticidima kisele reakcije, sa sumporom u fenofazama precvetavanja i formiranja plodova kod nekih sorti jabuke (Vinesep) i kruške (Starking, Sejman, Boskovas).



METOD® 480 SC

koncentrovana suspenzija

® Zaštićena robna marka kompanije GALENIKA-FITOFARMACIJA

PRIMENA I NAPOMENE: U suzbijanju prouzrokovala bolesti u voćarskim zasadima izuzetan je partner za sve sistemične fungicide (**Pehar, Neon, Sekvenca, Akord**) radi proširenja delovanja na sve stadijume gljive i antirezistentnu strategiju.

Savremena tečna formulacija obezbeđuje bolju disperziju u rastvoru za tretiranje i pokrovnost preparata na tretiranoj površini, što je veoma značajno za kontaktne fungicide.

Može ispoljiti blagu fitotoksičnost („kaptanove pege“) kod nekih sorti jabuke ako se primenjuje u fazi precvetavanja i formiranja plodova (period oko mesec dana), a naročito ako se kombinuje sa preparatima na bazi sumpora. Ne sme se primenjivati u zasadu jabuke sorte Crveni delišes i kruške Anžuj, zbog ispoljavanja fitotoksičnosti. Pripremljena suspenzija mora se utrošiti u roku od dva sata. U toku jedne godine na istoj površini maksimalan broj tretiranja je 2 - 3 puta za jagodu, tri puta za malinu i kupinu, a 4 puta za ostale namene.

KRAJNJI ROK PRIMENE PRE BERBE (KARENCA):

Gajena biljka	Dani
Malina, kupina	7
jabučasto i koštičavo voće, jagoda	21
Vinova loza	35

PAKOVANJE: 300 ml, 1 l, 5 l

