



Pehar®

koncentrovana suspenzija

* Zaštićena robna marka kompanije GALENIKA-FITOFARMACIJA

Sistemični fungicid sa protektivnim delovanjem za suzbijanje prouzrokovaca bolesti u vinogradarstvu, voćarstvu i povrtarstvu

AKTIVNA SUPSTANCA: Pirimetanil (400 g/l preparata)

DELOVANJE: Pirimetanil spada u grupu anilinopirimidina i odlikuje se sistemičnim delovanjem. Mechanizam delovanja je u inhibiciji sekrecije enzima patogena neophodnih za ostvarenje infekcije. Procesi koji se ometaju kod gljiva su sama penetracija apresorije u domaćina (inhibiranje sekrecije pektolitičkih enzima) i porast micelije na površini lista. Slabo isparava i slabo se spirala lišća nakon sušenja depozita te ima dugu perzistentnost na biljnem tkivu.

SPEKTAR DELOVANJA I PRIMENA:

Gajena biljka	Patogen	Količina/koncentracija primene	Vreme primene
Jabuka	čađava pegavost lista i krastavost plodova (<i>Venturia inaequalis</i>)	1 l/ha	tokom listanja, cvetanja i formiranja plodova (faze 11/54 -71/73 BBCH skale), a može se koristiti i u drugom delu vegetacije
Kruška	čađava pegavost lista i krastavost plodova (<i>Venturia pyrina</i>)	1 l/ha	tokom vegetacije, pre ili neposredno posle sticanja uslova za zaražavanje (faze 11/54 – 71/73 BBCH skale)
Vinova loza	siva trulež (<i>Botrytis cinerea</i>)	2 l/ha	u fazi od precvetavanja, pa do početka sazrevanja (faze 68-81/83 BBCH skale)
Jagoda, malina		0,2 %	od početka cvetanja do punog cvetanja (faze 55-65 BBCH skale)
Kupina, borovnica		1,5 – 2,0 l/ha	tokom vegetacije (faze 21/23 - 81 BBCH skale), naročito odmah po zalamanju grana, kao i neposredno pred i tokom cvetanja
Paprika, paradajz		1,5 – 2,0 l/ha	od fenofaze cvetnog balona (faza 59 BBCH skale) do precvetavanja (faza 67 BBCH skale)
Plavi patlidžan	sušenje cvetova i grančica i mrka trulež plodova (<i>Monilinia laxa</i>)	2 l/ha	od početka cvetanja, tokom sazrevanja plodova, do najkasnije 3 dana pred berbu (faze 61-73 BBCH skale)
Breskva		2 l/ha	od fenofaze cvetnog balona (faza 59 BBCH skale) do precvetavanja (faza 67 BBCH skale)
Kajsija		2 l/ha	od fenofaze cvetnog balona (faza 59 BBCH skale) do precvetavanja (faza 67 BBCH skale)
Trešnja	siva trulež (<i>Botrytis cinerea</i>)	2 l/ha	od početka cvetanja, tokom sazrevanja plodova, do najkasnije 3 dana pred berbu (faze 61-73 BBCH skale)
Dinja		1,5-2 l/ha	od početka cvetanja, tokom sazrevanja plodova, do najkasnije 3 dana pred berbu (faze 61-73 BBCH skale)



Pehar®

koncentrovana suspenzija

® Zaštićena robna marka kompanije GALENIKA-FITOFARMACIJA

MEŠANJE SA DRUGIM PREPARATIMA: Pehar se može mešati sa većinom drugih preparata. Uobičajeno je da se pre mešanja proveri njihova kompatibilnost.

PRIMENA I NAPOMENE: Posebna odlika preparata Pehar je izvanredno delovanje na niskim temperaturama, u odnosu na preparate drugih hemijskih grupa čije delovanje na iste patogene opada sa snižavanjem temperature.

U praksi se može kombinovati sa kontaktnim ili sistemičnim fungicidima, u zavisnosti od klimatskih uslova, radi proširenja spektra delovanja i povećanja efikasnosti.

U toku jedne godine, na istom terenu, najviše se može primeniti dva puta u zasadima vinove loze, kruške (za suzbijanje *Monilinia fructigena*), breskve, kajsije i trešnje, a tri puta za ostale namene. Uobičajeni interval između tretiranja je nedelju dana.

KRAJNJI ROK PRIMENE PRE BERBE (KARENCA):

Gajena biljka	Dani
Dinja	3
Malina, jagoda, kupina, borovnica, paprika, paradajz, plavi patlidžan	14
Breskva, kajsija i trešnja	21
Jabuka i kruška	28
Vinova loza	35

PAKOVANJE: 100 ml, 300 ml, 1 l

