

Sistemični protektivni i kurativni fungicid za suzbijanje prouzrokovaca bolesti u povtarstvu i vinogradarstvu

AKTIVNA MATERIJA: Fosetyl-aluminijum (800 g/kg preparata)

DELOVANJE: Legat SP je sistemični fungicid sa protektivnim i kurativnim delovanjem. Inhibira klijanje spora, blokira razvoj micelije i sporulaciju. Pravi sistemični fungicid sa translokacionom aktivnošću putem ksilema i floema. Aktivna materija se brzo usvaja, a zatim prenosi po celoj biljci. Ispoljava dvojako delovanje – neposredno na fitopatogene gljive i istovremeno podstiče i prirodni odbrambeni mehanizam biljaka. Najbolje efekte ispoljava pri uzastopnim primenama na 7 -10 dana.

SPEKTAR DELOVANJA:

Gajena biljka	Patogen	Koncentracija primene	Vreme primene
Krastavac	plamenjača krastavca (<i>Pseudoperonospora cubensis</i>)	0,25 - 0,37 %	preventivno, od formiranja drugog lista, u intervalima od 5-10 dana
Vinova loza	plamenjača vinove loze (<i>Plasmopara viticola</i>)	0,2%	preventivno, tretiranjem od faze razvijena tri lista (faza 13 BBCH skale) u cvetanju do bobica veličine graška (faza 57-75 BBCH skale)
Jabuka*	bakteriozna plamenjača jabučastih voćaka (<i>Erwinia amylovora</i>)	0,4 - 0,45 %	u fazama pred cvetanje, u toku cvetanja i u vreme intenzivnog porasta mladara (fenofaze 57-69 BBCH skale)

* U toku je proces registracije

MEŠANJE SA DRUGIM PREPARATIMA: Može se mešati sa preparatima na bazi folpeta, mankozeba i cimoksanila. Ne sme se mešati sa insekticidima kisele reakcije (dimetosat), Bordovskom čor bom i folijarnim sredstvima za ishranu bilja.

NAPOMENA: U toku jedne godine, na istoj površini, najviše se može primeniti 3 puta u usevu krastavca i zasadu jabuke, a 2 puta u zasadu vinove loze.

KRAJNJI ROK PRIMENE PRE BERBE/ŽETVE (KARENCA):

Gajena biljka	Dani
Krastavac	4
Jabuka	30
Vinova loza	42

PAKOVANJE: 30g, 1 kg