



Profiler

Profiler je nadogradnja Verite. Aktivnu tvar fenamidon zamjenila je aktivna tvar fluopikolid, koju odlikuje posve nov i unikatan način djelovanja. Profiler jamči još kvalitetniju zaštitu od peronospore vinove loze, a to omogućava osnovu kvalitetnog uroda u najosjetljivijim razvojnim fazama vinove loze.

Sastav fluopikolid (4,4 %), fosetyl-Al (66,7 %)

Formulacija močive samodispergirajuće granule (WG)



Uporaba

Profiler je kombinirani preventivni fungicid koji se koristi za suzbijanje plamenjače vinove loze (*Plasmopara viticola*), u količini 2,5 - 3 kg/ha uz utrošak 800 - 1000 L vode/ha (250 - 300 g preparata na 1000 m²).

Priprema sredstva za uporabu

Rezervoar prskalice napuniti do polovice čistom vodom i nakon toga dodati propisanu količinu preparata. Potom napuniti spremnik (rezervoar) prskalice vodom do vrha uz stalno miješanje.

Ograničenja

Može se najviše 3 puta koristiti u vegetaciji u razmacima od 12 -14 dana.

Fitotoksičnost

Primijenjen u propisanim količinama i na opisani način Profiler nije fitotoksičan za vinovu lozu.

Zaštita okoliša

Kod primjene treba sprječiti kontaminaciju bunara, vodotokova, jezera i izvorišta voda, radeći na najmanje 20 m udaljenosti od njih. Sredstvo se ne smije bacati u kanale i kanalizaciju. Ne smije se prskati po velikoj vrućini ni jakom vjetru, kako ne bi došlo do zanošenja sredstva na susjedne kulture, vode, zrak ili na zemlju i tako do zagadživanja životne sredine. Ne smije se primjenjivati u vodozaštitnim zonama.

Aviotretiranje

Nije dozvoljeno!

Miješanje

Sredstvo se ne smije miješati s mankozebom, propinebom i lužnatim preparatima.

Karenca

42 dana za vinovu lozu.

Skladištenje

Čuvati dobro zatvoreno u izvornoj ambalaži u zaključanoj prostoriji izvan dohvata djece. Prostor treba biti suh, prohладan i dobro provjetren, bez hrane, pića i stočne hrane. Sredstvo mora biti odvojeno od izvora paljenja (zabranjeno pušenje), zapaljivog materijala i eksplozivnih materijala. Temperatura ne smije biti niža od 0 °C ni viša od 30 °C.

Datoteke za download

[Varnostni list 2014](#) [76 kB]

[Sigurnosno-tehnički list](#) [362 kB]

Zadnja promjena: Ponedjeljak, 26. siječanj 2015.

Sva prava pridržana © Bayer d.o.o.