



INSEKTICID

Faros

koncentrovana
suspenzija**Aktivna supstanca:** Bifenazat (480 g/l preparata)**Nesistemični, selektivni akaricid, namenjen za suzbijanje grinja u zasadu jabuke**

Ekonomski najznačajnije fitofagne grinje u voćarskoj proizvodnji su: **Panonychus ulmi** - crvena voćna grinja, **Tetranychus urticae** - običan paučinar i eriofidne grinje iz roda **Aculus, Eriophyes, Acalitus, Phyllocoptes, Calepitrimerus**. U letnjem periodu ukoliko dođe do prenamnožavanja, može doći do defolijacije biljaka. U tom slučaju, plodovi ostaju sitni, lošeg fiziološkog stanja, a diferenciranje pupoljaka za narednu godinu je veoma redukovano. Oštećenja koja su nastala u jednoj godini, direktno se projektuju na fiziološko stanje i rodni potencijal biljke za narednu godinu.

Prednosti insekticida Faros:

- ➡ Jedinstven mehanizam delovanja u odnosu na druge akaricide
- ➡ Brzo delovanje na juvenilne stadijume i adulte fitofagnih grinja
- ➡ Dugo rezidualno delovanje
- ➡ Odličan partner u strategiji suzbijanja grinja nakon akaricida Abastate i Uranus
- ➡ Letnji akaricid čija efikasnost nije limitirana visokom temperaturom vazduha

KARENCA
14 dana**SPEKTAR DELOVANJA I PRIMENA:**

Gajena biljka	Štetna vrsta	Količina primene	Vreme primene
Jabuka	crvena voćna grinja (<i>Panonychus ulmi</i>)	0,75-1 l/ha	po pojavi prvih pokretnih formi (u proseku 2-5 po listu)