



Sistemični fungicid širokog spektra delovanja za primenu u voćarstvu, vinovoj lozi i paradajzu

AKTIVNA MATERIJA: Tebukonazol (250 g/kg preparata)

DELOVANJE: Tebukonazol je sistemični fungicid. Deluje protективno i kurativno na veliki broj fitopatogenih gljiva. Probojem kroz biljno tkivo, inhibira sintezu ergosterola i na taj način sprečava razvoj gljive. Najbolja efikasnost obezbeđuje se preventivnom primenom, odnosno neposredno nakon stvaranja uslova za ostvarivanje infekcije.

SPEKTAR DELOVANJA I PRIMENA:

Gajena biljka	Patogen	Količina/ koncen- tracija primene	Vreme primene
Višnja, šljiva	sušenje cvetova i rodnih grančica i mrka trulež plo- dova (<i>Monilinia laxa</i>)	0,75 kg/ha	od fenofaze cvetnog balona (faza 59 BBCH-skale) do punog cvetanja (faza 65/67 BBCH-skale) ili početkom cvetanja (faze 61-63 BBCH- skale), ukoliko se tretira samo jednom.
Vinova loza	pepelница (<i>Uncinula necator</i>)	0,4 kg/ha	pre pojave bolesti, kada su razvijena 3-4 lista (faza 13-14 BBCH – skale), a najkasnije po pojavi prvih simptoma
Paradajz	crna pegavost (<i>Alternaria solani</i>)	0,75 kg/ha	tokom vegetacije (faze 19- 71 BBCH – skale), preventivno, a najkasnije pre sticanja uslova za širenje bolesti
Malina	sušenje lastara maline (<i>Didymella applanata</i>)	0,75 kg/ha	preventivno, tokom intenzivnog porasta izbojaka pa do početka cvetanja (do faze 61 BBCH skale)

MEŠANJE SA DRUGIM PREPARATIMA: Preparat se kombinuje sa velikim brojem jedinjenja. Iako nema podataka o nekompatibilnosti, pre njihovog mešanja sa drugim preparatima posebno različitim formulacijama, treba proveriti njihovu fizičku kompatibilnost.

NAPOMENA: U toku jedne godine, na istom terenu, maksimalno se može primeniti tri puta.

KRAJNJI ROK PRIMENE PRE BERBE/ŽETVE (KARENCA):

Gajena biljka	Dani
Višnja, šljiva, vinova loza, paradajz, malina	21

PAKOVANJE: 10 g