

Agrobio Belanty 100ml monilie, skvrnitosti, pa

» ZAHRADA » přípravky na ochranu rostlin » fungicidy proti houb. chorobám



Kód produktu	426654
Hmotnost	0,1100
EAN	8595660504576
Balení	12,0000

Náhrada za Prolectus. Proti moniliové spále a hnilobě peckovin, proti padlí révy a dalším chorobám jabloní, hrušní nebo brambor.

Dostupnost na hlavním skladě:

2,0 ks

Agrobio Belanty 100ml monilie, skvrnitosti, pa

» ZAHRADA » přípravky na ochranu rostlin » fungicidy proti houb. chorobám

Popis

Přípravek je klasifikovaný jako zdraví škodlivý a nebezpečný pro životní prostředí.

Signální slovo: Varování

Údaje o nebezpečnosti:

H317 Může vyvolat alergickou kožní reakci.
H411 Toxický pro vodní organismy, s dlouhodobými účinky.
EUH401 Dodržujte pokyny pro používání, abyste se vyvarovali rizik pro lidské zdraví a životní prostředí.

Bezpečnostní údaje:

P102 Uchovávejte mimo dosah dětí.
P280 Používejte ochranné rukavice / ochranný oděv.
P302+P352 Při styku s kůží: omyjte velkým množstvím vody.
P333+P313 Při podráždění kůže nebo vyrážce: vyhledejte lékařskou pomoc / ošetření.
P391 Uniklý produkt seberte.
P501 Odstraňte obsah/vabal předáním na sběrný dvůr do části nebezpečného odpadu
Fungicidní přípravek proti moniliové spále a hnilobě broskvoň, meruňk, třešní, višní a silvoň a proti padlí révy a dalším chorobám jableň, hrušňi nebo brambor.

Účinná látka: mefentriflukonazol 75 g/l

Jak účinkuje?

Účinná látka mefentriflukonazol patří do chemické skupiny triazolů, blokuje biosyntézu ergosterolu, což způsobuje inhibici růstu a narušení buněčných membrán. Způsobem účinku patří triazoly k inhibitorům demethylace (DMI, G1, FRAC 2018). DMI a morfoliny jsou společně nazývány inhibitory biosyntézy sterolů (SBI).

Po aplikaci přípravku je látka mefentriflukonazol rychle přijímána listy rostliny a pomalu ale vytrvale je přemísťována apikálně s transpiračním proudem. Pomalý pohyb látky v rostlině umožňuje dlouhotrvající systematickou účinnost a kontrolu již vytvořených stádií houby v hlubších vrstvách rostlinného pletiva (kurativní aktivita). Navíc látka vykazuje významnou reziduální aktivitu, protože většina zásobních míst látky v rostlině je dobře chráněna uvnitř struktury listu. Protože je tenze par látky mefentrifluconazole velmi nízká, nebyla pozorována aktivita plynné fáze.

Pro jaké rostliny a choroby je registrován?

- meruňka (moniliové spála a moniliová hniloba)
- broskvoň (moniliové spála a moniliová hniloba)
- višň (moniliové spála a moniliová hniloba)
- třešeň (moniliové spála a moniliová hniloba)
- silvoň (moniliové spála a moniliová hniloba)
- jableň (strupovitost a padlí)
- hrušeň (strupovitost, padlí a stemfylviová skvrnitost hrušně)
- réva vinná (padlí a černá hniloba révy)
- brambor (alternáriová skvrnitost)

Jak jej použít?

- postřikem
 - proti moniliové spále peckovin - obecně se postřik aplikuje 1x na začátku kvetení a 1x při dokvétání
 - proti moniliové hnilobě peckovin - v době zralosti plodů (preventivně = před vznikem choroby), nutně dodržet OL = 3 dny
 - brambory - od fáze 1. bazálního postranního výhonu (max. 5 cm) do fáze, kdy je většina natě zbarvena žlutě
 - réva - od fáze 4 pravých listů, listové páry / přesleny rozvinuty do fáze vybarvení bobulí. Při aplikaci přípravku v révě nelze vyloučit ovlivnění kvasných procesů.
 - jableň, hrušeň - od rašení pupenů, objevení se listů, svazček květů je zakrytý do fáze pokročilého zrání, nárůst intenzity odrůdové specifického zbarvení. Před ošetřením jableň vyzkoušejte citlivost na menším počtu rostlin.
 - postřik ukončete při dokonalém zvlhčení, nejspozději na počátku skanutí kapek aplikační kapaliny z povrchu listu přípravek nesmí zasáhnout okolní porosty (pro které není tento přípravek registrován)
 - K zabránění vzniku rezistence neaplikujte tento přípravek nebo jiný, který obsahuje účinnou látku typu azolu jinak než preventivně, a ne stále po sobě bez přerušení ošetřením jiným fungicidem s odlišným mechanismem účinku.
- Přípravek na ochranu rostlin (pro neprofesionální uživatele). Používejte přípravky na ochranu rostlin bezpečně. Před použitím si vždy přečtěte označení a informace o přípravku.

Parametry

Sazba DPH

21,00