

AgroBio Ortiva 100ml

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



Kód produktu	4025
EAN	8594013420136

Fungicidní přípravek k ochraně zeleniny a okrasných rostlin proti houbovým chorobám.

Dostupnost na hlavním skladě:	1,0 ks
-------------------------------	--------

Agrobio Ortiva 100ml

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

Popis

Údaje o nebezpečnosti:

H332 Zdraví škodlivý při vdechování.

H410 Vysoce toxický pro vodní organismy, s dlouhodobými účinky.

EUH401 Dodržujte pokyny pro používání, abyste se vyvarovali rizik pro lidské zdraví a životní prostředí.

EUH208 Obsahuje 1,2-benzisothiazol-3-on. Může vyvolat alergickou reakci.

Bezpečnostní pokyny:

P261 Zamezte vdechování prachu/ dýmu/ plynu/ mlhy/ par/aerosolů.

P271 Používejte pouze venku nebo v dobře větraných prostorách.

P304 + P340 + P312 PŘI VDECHNUTÍ: Přeneste osobu na čerstvý vzduch a ponechte ji v poloze usnadňující dýchání.

Necítíte-li se dobře, volejte TOXIKOLOGICKÉ INFORMAČNÍ STŘEDISKO/lékaře.

P391 Uniklý produkt seberte.

P501 Odstraňte obsah/ obal v zařízení schváleném pro likvidaci odpadů.

Fungicidní přípravek k ochraně zeleniny proti houbovým chorobám.

Účinná látka: azoxystrobin 250 g/l

Jak účinkuje?

Účinná látka azoxystrobin patří do chemické skupiny β -methoxyakrylátů (strobilurinové deriváty), má systemické a translaminární vlastnosti, zastavuje transport elektronů při dýchání mitochondrií. Účinek je především protektivní a proto musí být použit ještě před nebo na počátku infekce. Azoxystrobin působí dlouhodobě, může tak zabránit vzniku nové infekce. Ošetřené porosty jsou delší dobu zelené („zelený efekt“). Jedná se o širokospektrý fungicid, účinný proti původcům důležitých chorob ze skupin a.Oomycetes Ascomycetes Basidiomycetes Deuteromycetes.

Pro jaké rostliny a choroby je registrován?

- rajčata (černá rajčatová, hnědá skvrnitost rajčete, padlí rajčete, plíseň bramborová)
 - paprika (hnědá skvrnitost papriky, sklerotiniová hniloba papriky)
 - okurka (padlí okurky, plíseň okurková)
 - okrasné rostliny (listové skvrnitosti, padlí, rzi, sypavky rodu *Lophodermium* na borovicích), aj.
- a další plodiny viz. záložka POUŽITÍ

Jak jej použít?

- postřikem rostliny
- postřik ukončete při dokonalém zvlhčení, nejpozději na počátku skanutí kapek aplikační kapaliny z povrchu listu
- přípravek nesmí zasáhnout okolní porosty (pro které není tento přípravek registrován)

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