

AgroBio Champion 50WP 2x10g na choroby rajčat, brambor, broskvoní, cibule, česneku, hrušní, jabloní, meruňky

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



Kód produktu	5100
Hmotnost	0,0400
EAN	859566501339
Balení	12,0000

Kontaktní fungicidní a baktericidní přípravek k ochraně proti houbovým a bakteriálním chorobám rostlin a k ochraně meruňk proti mrazu.

Dostupnost na hlavním skladě:
Dostupné množství na prodejních:

113,0 ks
126,0 ks
Zobrazit dostupnost na prodejních
Najít jiné srovnání
Nalezeno prodejci: 4
Květnka VLASTA
Národní
Dostupnost pro E-shop: **do 1 dne**
Dostupnost pro osobní vyzvednutí na prodejci: **okamžitě**
• Husovo náměstí 629, Tábor
• +420 736 469 933
• obchod@obchodvlasta.cz
• 8:00 - 17:00
Obchod VLASTA - zahradkářské potřeby
33,0 ks
• Havlíčkova 636, Tábor
• +420 608 999 951
• obchod@obchodvlasta.cz
• 8:00 - 16:30
Obchod VLASTA - chovatelské potřeby
reptiliany
• Havlíčkova 636, Tábor
• +420 720 181 415
• obchod@obchodvlasta.cz
• 8:00 - 16:30
Obchod VLASTA - Město
93,0 ks
• Masarykova 281, Město
• +420 775 881 533
• obchod@obchodvlasta.cz
• 8:00 - 16:30

Agrobio Champion 50WP 2x10g na choroby rajčat, brambor, broskvoní, cibule, česneku, hrušní, jabloní, meruňky

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

Popis	Parametry	
Kontaktní fungicidní a baktericidní přípravek k ochraně proti houbovým a bakteriálním chorobám rostlin a k ochraně měrnůček proti mrazu.	Sazba DPH Objem	21,00 4,00 ml

Účinná látka: hydroxid měďnatý 768 g/kg

Jak účinkuje?

Hydroxid měďnatý je fungicid a baktericid s protektivní účinností a širokým spektrem účinku.

Pro jaké rostliny a choroby je registrován?

- brambor (příseň brambová)
- okurka (příseň okurková)
- cibule, česnek (příseň cibulová)
- broskvoň (kadeřavost listů)
- jádroviny (korové nekrázy)
- hrušeň, jablko (bakteriální spála)
- slivoň (puchřovitost)
- meruňka (korové nekrázy, ochrana květů proti mrazu)
- réva vinná (příseň révová, červená spála)
- fazol na lusky (antraknóza fazoly)
- celkové registrované použití najdete v záložce POUŽITÍ nebo v etiketě v záložce PŘÍLOHY.

Jak jej použít?

- postříkeme podle dané choroby - viz. POUŽITÍ nebo ETIKETA
- postřik ukončíte při dokonalejším zvlhčení, nejpozději na počátku skanuti kapek aplikační kapaliny z povrchu listu
- přípravek nesmí zasáhnout okolní porosty (pro které není tento přípravek registrován)

Plodina Děvkování Aplikace Měsíc
Brambor, Příseň brambová - OL=7. Max. 4x za vegetaci. Interval opakování 7-14 dnů, 10 g / 1,5-3 l / 50 m² Postřik 6,7
Broskvoň, Kadeřavost listů - Při nalévání pupenů, nejpozději na počátku rašení. Max. 2x za vegetaci. Interval opakování 14 dnů, 10 g / 2,5-5 l vody Postřik 2,3,4
aktuální aplikace
Cibule, Příseň cibulová - OL=3. Také i cibule šalotka. Aplikace od června. Max. 4x za vegetaci. Interval opakování 7-14 dnů, 10 g / 1,5 l / 50 m² Postřik 6,7
Česnek, Příseň cibulová - OL=3. Aplikace od června. Max. 4x za vegetaci. Interval opakování 7-14 dnů, 10 g / 1,5 l / 50 m² Postřik 6,7
Fazol, Antraknóza - Fazol na lusky. OL=3. Od fáze 1.pravý list vyvinutý. OL=3. Aplikace od června. Max. 4x za vegetaci. Interval opakování 7-14 dnů, 10 g / 2,5 l / 50 m² Postřik 4
Hrušeň, Bakteriální spála - Před olistěním, do počátku skanuti. Max. 1x za vegetaci. 10 g / 5-10 l vody Postřik 4,5
Jablko, Bakteriální spála - Před olistěním, do počátku skanuti. Max. 1x za vegetaci. 10 g / 10-20 l vody Postřik 4,5
Jádroviny, Korové nekrázy - Při opadu listů, na počátku rašení. Max. 2x za vegetaci. Interval opakování je 7-14 dnů. 10 g / 2,5-5 l vody Postřik 4,10
Meruňka, Korové nekrázy - Při opadu listů, na počátku rašení. Max. 2x za vegetaci. Interval mezi aplikacemi je 14 dnů. 10 g / 2,5-5 l vody Postřik 4,10
Meruňka, Ochrana květů proti mrazu - jeden až dva dny před předpokládanými jarními mrazy. Max. 2x za vegetaci. Interval mezi aplikacemi je 14 dnů. 10 g / 5 l vody Postřik 2,3,4
aktuální aplikace
Okurka, Příseň okurková - OL=3. Od konce června. Nejpozději při prvním vykvátní. Max. 4 za vegetaci. Interval mezi aplikacemi je 7-14 dnů. 10 g / 2,5 l / 50 m² Postřik 6,7
Réva vinná, Červená spála - OL=21. Do počátku skanuti. Max. 4x za vegetaci. Interval opakování je 7-14 dnů, 10 g / 5 l vody Postřik 6,7
Réva vinná, Příseň révová - OL=21. Do počátku skanuti. Max. 4x za vegetaci. Interval opakování je 7-14 dnů, 10 g / 5 l vody Postřik 6,7
Slivoň, Puchřovitost - Při nalévání pupenů, nejpozději na počátku rašení. Max. 2x za vegetaci. Interval mezi aplikacemi je 14 dnů. 10 g / 2,5-5 l vody Postřik 3,4

Přípravek na ochranu rostlin (pro neprofesionální uživatele). Používejte přípravky na ochranu rostlin bezpečně. Před použitím si vždy přečtěte označení a informace o přípravku.

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

Signální slovo: Nebezpečí

Údaje o nebezpečnosti:

H302 Zdraví škodlivý při požití.
H318 Způsobuje vážné podráždění očí.
H410 Vysoce toxický pro vodní organismy, s dlouhodobými účinky.

Bezpečnostní pokyny:

P102 Uchovávejte mimo dosah dětí.
P280 Používejte ochranné rukavice/ ochranný oděv/ ochranné brýle/ ochranný štít.
P301+P312 PŘI POŽITÍ: Nechte-li se dobře, volejte TOXIKOLOGICKÉ INFORMACNÍ STŘEDISKO nebo lékaře.
P305+P351+P338 PŘI ZASAŽENÍ OČÍ: Několik minut opatrně vyplachujte vodou.
Vyměňte kontaktní čočky jsou-li nasazeny a pokud je lze vyměnit snadno. Pokračujte ve vyplachování.
P391 Uniklý produkt seberte.
P501 Odstraňte obsah/obal předáním na sběrný dvůr do části nebezpečného odpadu.
E14001 Dodržujte pokyny pro používání, abyste se vyvarovali rizik pro lidské zdraví a životní prostředí