

# AgroBio Zdravá réva ODOLNOST révy - souprava

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



|              |               |
|--------------|---------------|
| Kód produktu | 422142        |
| Hmotnost     | 0,1500        |
| EAN          | 8595660502664 |
| Balení       | 6,0000        |

Souprava dvou přírodních produktů z bylin pro odolnost révy vinné.

Dostupnost na hlavním skladě:  
Dostupné množství na prodejnách:

3,0 ks  
1,0 ks  
Zobrazit dostupnost na prodejnách  
Najděte svou prodejnu  
**Nalezeno prodejen: 4**  
Květinika VLASTA  
Nedostupné  
Dostupnost pro E-SHOP - do 1 dne  
Dostupnost pro osobní vyzvednutí na prodejně - **IHNEDE**  
• Husovo náměstí 629, Tábor  
• +420 736 469 933  
• obchod@obchodvlasta.cz  
• 8:00 - 17:00  
Obchod VLASTA - zahrádkářské potřeby  
1,0 ks  
• Havlíčkova 636, Tábor  
• +420 608 999 951  
• obchod@obchodvlasta.cz  
• 8:00 - 16:30  
Obchod VLASTA - chovatelské potřeby  
Nedostupné  
• Havlíčkova 636, Tábor  
• +420 720 181 415  
• obchod@obchodvlasta.cz  
• 8:00 - 16:30  
Obchod VLASTA - Milevsko  
Nedostupné  
• Masarykova 281, Milevsko  
• +420 775 887 537  
• obchod@obchodvlasta.cz  
• 8:00 - 16:30

# Agrobio Zdravá réva ODOLNOST révy - souprava

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

## Popis

### Bezpečnostní pokyny:

P102 Uchovávejte mimo dosah dětí  
P280 Používejte ochranné rukavice / ochranný oděv  
EUH 401 Dodržujte pokyny pro používání, abyste se vyvarovali rizik pro lidské zdraví a životní prostředí.

Sp1 Neznečišťujte vody přípravkem nebo jeho obalem.  
Nečistěte aplikační zařízení v blízkosti povrchových vod.  
Zabraňte kontaminaci vod splachem z farem a z cest.  
Přípravek nevyžaduje specifická opatření z hlediska ochrany ptáků, ostatních suchozemských obratlovců, včel, ostatních nečlověčích členovců, půdních makroorganismů, půdních mikroorganismů a nečlověčích rostlin.

zvyšuje obranyschopnost rostlinekologické pěstování  
Souprava dvou přírodních produktů z bylin pro odolnost révy vinné.

### Účinné látky:

Réva Alfa - bylinný výluh (extrakt) ze šalvěje lékařské  
Réva Beta - bylinný výluh (extrakt) ze směsi bylin (kopřiva a přeslička)

### Jak účinkuje?

Réva Alfa - bylinný výluh (extrakt) ze šalvěje lékařské  
Bylinný výluh, který podporuje růst, výnos, vitalitu a odolnost révy vinné. Aplikujte před nebo v době výskytu plísně révové. Bez ochranné lhůty.

Balení obsahuje 50 ml přípravku.

Réva Beta - bylinný výluh (extrakt) ze směsi bylin (kopřiva a přeslička)  
Bylinný výluh, který podporuje růst, výnos, vitalitu a odolnost révy vinné. Aplikujte před nebo v době výskytu padlí révového. Bez ochranné lhůty.

Balení obsahuje 50 ml přípravku.

### Jak ji použít?

- po odkvětu při nasazování bobulí (BBCH 71) - Réva ALFA
- bobule velikosti broku (BBCH 73) - Réva BETA
- bobule ve velikosti hrášku (BBCH 75) - Réva ALFA
- většina bobulí se dotýká - uzavírání hroznů (BBCH 79) - Réva BETA
- začátek zrání - vybarvování (BBCH 81) - Réva ALFA
- až do plné zralosti - sklizeň (BBCH 89) - Réva BETA
- Další postřiky jsou možné podle aktuální potřeby.\*
- Balení je určeno na 16,5 l aplikační kapaliny od každého přípravku (tj. 2x 16,5 l).

### Aplikační poznámky:

Přípravky aplikujte samostatně (nemíchejte je do jednoho postřiku, jinak se snižuje účinnost přípravků).  
Předpokladem vysoké účinnosti obou přípravků je dobré pokrytí všech částí rostliny. Neaplikujte při vysokých teplotách a za poledního slunečního svitu. Přípravky působí kontaktně, proto je náchylný na omytí při dešťových srážkách. Aplikaci je nutné provádět v období bez dešťů. Po aplikaci by nemělo minimálně 12 hodin pršet. Po intenzivních dešťových srážkách je třeba provést novou aplikaci.

Účinnost těchto přípravků byla testována 3 roky na Zahradnické fakultě Mendelovy univerzity v Brně.

\*Více informací o účincích a testech přípravků najdete v metodice „Ochrana révy vinné proti houbovým patogenům v ekologickém vinohradnictví“ (tuto metodiku si můžete na našich stránkách ZDE).

ISBN 979-80-270-1042-4, autoři: prof. Ing. Pavel Pavloušek, Ph.D., Ing. Vladan Šafářčík.

V metodice, jsou uvedené pracovní názvy, které se přejmenovaly na následující obchodní názvy: Plasmoviti = Réva ALFA, Eryviti = Réva BETA, Botryviti = Réva GAMA.

Pomocný rostlinný přípravek. Nejedná se o přípravek na ochranu rostlin. Před použitím si vždy přečtěte údaje na obalu a připojené informace o přípravku.

## Parametry

|           |          |
|-----------|----------|
| Sazba DPH | 21,00    |
| Šířka     | 9,50 cm  |
| Výška     | 12,00 cm |