

Flowbrix s Solfernusem V

Balíček na 8–10 ha.

Moderní tekutá fungicidní kombinace pro ošetření révy proti padlí a peronospoře, jabloní proti houbovým chorobám.

Účinné látky

oxychlorid Cu 638 g/l

síra 800 g/l

Balení

2× 10 l HDPE kanystr Flowbrix

20 l HDPE kanystr Solfernus V

Výhody použití

- výhodná cena ošetření při společném nákupu
- kombinovaný účinek
- působí kontaktně a preventivně
- moderní tekuté formulace s anti-rezistentním účinkem

Působení přípravků

Flowbrix působí kontaktně a preventivně. Mechanismus účinku je založen na schopnosti mědi inhibovat klíčení spor patogena na povrchu všech ošetřených částí. V révě vinné se přípravek používá v opakovaných aplikacích vždy preventivně. Kromě peronospory přípravek vykazuje vedlejší účinnost na červou spálu, černou skvinitost a černou hnilobu révy. Příznivě působí na vyžrávání rostlinných pletiv čímž dochází ke zvýšení odolnosti ošetřovaných rostlin k poškození chorobami, škůdci a povětrnostnímu vlivu. Flowbrix je mimořádně vhodný pro opakované aplikace nízkých dávek mědi v pozdějším období po odkvětu révy.

V jádrovinách se přípravek aplikuje po řezu na počátku rašení proti korovému nekrozám (nektriová rakovina, cytosporové odumírání

jabloně), toto ošetření účinkuje zároveň proti rané strupovitosti. Aplikace Flowbrixu 1–2 dny před výskytem ranního mrazíku v dávce 0,05–0,07% zvyšuje mrazuvzdornost květů. U jabloní a hrušní se ošetření provádí na počátku květu, dokvétání a na počátku růstu plodů.

Solfernus V působí kontaktně a preventivně proti houbám ze skupiny padlí, dále *Taphrina* spp., *Glomerella* spp., *Mycosphaerella* spp. *Coccomyces* spp. Vykazuje významný akaricidní účinek proti hálčivcům rodu *Aceria*, *Epitrimerus*, *Eriophyes*, proti roztočkovitým z rodu *Tarsonemus* a *Hemitarsonemus*, také proti sviluškám z čeledi *Tetranychidae*.

Vysoká účinnost přípravků proti padlí je zajištěna optimální velikostí elementární síry spolu s vysoce efektivními smáčedly a dispergenty v tekuté formulaci.



Proti smyvu deštěm používejte v kombinaci s Agrovitem v dávce 0,25–0,5 l/ha (0,5 l Agrovitalu do 1000 litrů vody).

Na podporu, prodloužení účinnosti a zvýšení ochrany kontaktní složky ve směsi proti smyvu deštěm používejte v kombinaci s Agrovitem v dávce 0,25–0,5 l/ha (0,5 l Agrovitalu do 1000 l vody).

Návod k použití, dávkování

Plodina	Podmínky pro rozvoj chorob, účel použití	Růstová fáze	Dávka přípravků/ha
Réva vinná	Pro použití při menším ohrožení porostu perenosporou a padlím	do počátku kvetení (do BBCH 61)	1,25 l Flowbrix + 2 l Solfernus V - max. 500 l/ha vody - postřikový interval 7–10 dnů - balíček na cca 10 ha
	Pro použití při vysokém ohrožení porostu perenosporou a padlím	od počátku kvetení (od BBCH 61)	2–2,5 l Flowbrix + 2–4 l Solfernus V - max. 1000 l/ha vody - postřikový interval 7–10 dnů - balíček na 8 ha

Dávkování přípravků (postřikový interval 7–10 dní)

