

Vintec[®]



ÚDER PROTI ESCA

- ▶ Biologický fungicid
- ▶ Velmi rychlý růst a kolonizace dřeva
- ▶ Vysoká koncentrace Trichoderma SC1 v 1 g přípravku
- ▶ Aplikace jak ve školkách, tak ve vinohradech

Detaily produktu

Účinná látka

Trichoderma atroviride, kmen SC1

Formulace

ve vodě dispergovatelné granule (WG)

VINTEC je biologický fungicid, který účinkuje proti komplexu patogenů dřeva vinné révy zvané ESCA, který způsobuje její chřadnutí a odumírání.

Přípravek aplikujte na ostříhané vinohrady po zimě, kdy je vinná réva v stadiu 01 BBCH (začátek nalévání pupenů: očka uvnitř pupenů se začínají zvětšovat). Aplikaci provádějte co nejdříve po řezu, denní teploty musí dosahovat 10 °C po dobu alespoň 5 hodin. Následujících 24 hodin by mělo být bez deště.



Plodina	Škodlivý organismus	Dávkování (l/ha)	Ochranná lhůta	Poznámka
réva (podnože a rouby)	chřadnutí a odumírání révy (ESCA)	200 g/hl	AT	během pěstování ve školce
réva	chřadnutí a odumírání révy (ESCA)	200 g/ha	AT	po zimním řezu před rašením

Vintec účinkuje tím, že kolonizuje dřevo a patogen nemá prostor se dále prosazovat. Druhým způsobem účinku je produkce enzymů, které zahubí patogenní houby na povrchu dřeva. Účinkuje na široké spektrum houbových patogenů např. *Phaemoniella chlamydospora* (Pch), *Phaeoacremonium minimum* (Pal), *Fomitiporia mediterranea* (Fm), *Botryosphaeria spp.* (Bot), které způsobují choroby dřeva a chřadnutí vinné révy.



Doporučení pro aplikaci :

- Dávkování 200 g/ha nebo 2 g/l
- Aplikujte po řezu (do konce března), při teplotách nad 10°C a min. 24 hodin bez deště
- Vintec lze použít jak ve školkách, tak preventivně ve vinohradech kde se ještě ESCA nevyskytuje nebo ve vinohradech již napadených ESCA
- Máčení nebo postřik celých rostlin ve školkách nebo před výsadbou nového vinohradu nejen chrání proti ESCA, ale výrazně zvyšuje vitalitu růstu a podporuje větší kořenový systém
- Pravidelná (každoroční) aplikace výrazně zvyšuje účinek
- Flexibilní použití ve školkách:
 - Máčení nebo postřik rouby a podnoží po dobu 1 hod (2 g / 1 l vody)
 - Máčení nebo postřik před výsadbou (2 g / 1 l vody)
 - Máčení nebo postřik po sklizni (2 g / 1 l vody) před uskladněním v chladu
- Zahraniční registrace: aplikace během vegetace na botrytidu