






BlocCade™


Pomocný prostředek ve formě suspenzního koncentrátu určený k ošetření ran po řezu

 EFEKTIVNÍ ZAMEZENÍ PRŮNIKU PATOGENU DO ROSTLINY

 BEZREZIDUÁLNÍ TECHNOLOGIE

 APLIKACE MOŽNÁ BĚŽNĚ POUŽÍVANÝMI POSTŘIKOVAČI

 POVOLENO DO EKOLOGICKÉHO ZEMĚDĚLSTVÍ

 SNADNÁ A RYCHLÁ APLIKACE POSTŘIKEM

Chrání révu po řezu proti patogenům způsobujícím choroby kmínku jako ESCA a eutypové odumírání.



CHOROBY KMÍNKU RÉVY

ESCA je způsobena komplexem endofytických hub jako např. houbami rodu *Phaeomoniella*, *Phaeoacremonium* a dalšími. Největší riziko infekce hrozí při zimním řezu, především přes velké řezné rány.



NEJSPOLEHLIVĚJŠÍ METODA OCHRANY

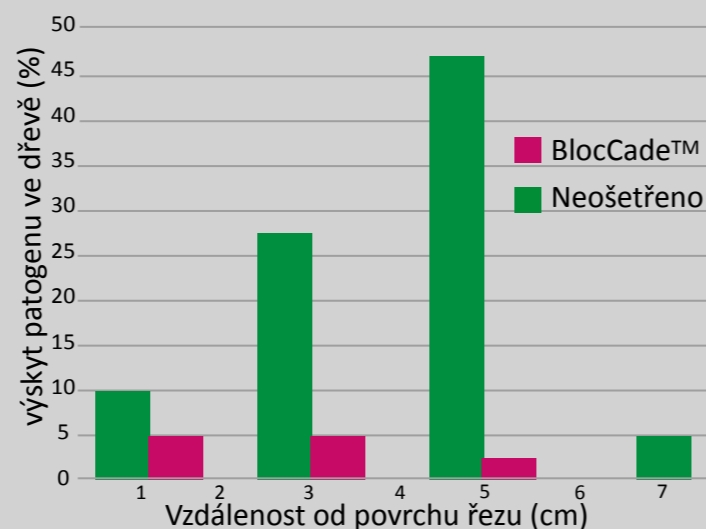
Dle výzkumů vykazují bariérové metody ochrany řezných ran nejvyšší úspěšnost v boji proti chorobám ESCA. Na tomto principu je založen i prostředek BlocCade™, který pomocí polymerů vytvoří na řezné ráně film nepropustný pro patogeny.

BlocCade™ vytváří na řezných ranách nepropustnou bariéru a tím zabraňuje prostupu patogenu pletivy do dřeva.



VÝSLEDKY POKUSŮ NÁRODNÍ RADY PRO VÝZKUM V ITÁLII (Consiglio Nazionale delle Ricerche, 2017/2018, Bologna)

Procentuální výskyt patogenu *Phaeomoniella chlamydospora* v závislosti na vzdálenosti od povrchu řezu.



APLIKACE

Aplikujte v co nejkratším období po řezu nebo po uplynutí mrazových teplot.

Postřikovač lze zvolit dle vlastní potřeby:

- zádový akumulátorový postřikovač
- sada nůžek s tryskou Felco 19
- traktorový postřikovač



NASCANUJ QR KÓD

ke shlédnutí videa ke produktu!



NASCANUJ QR KÓD

pro více informací o produktu a jeho použití!



DÁVKOVÁNÍ

ředění vodou v poměru 1 : 9

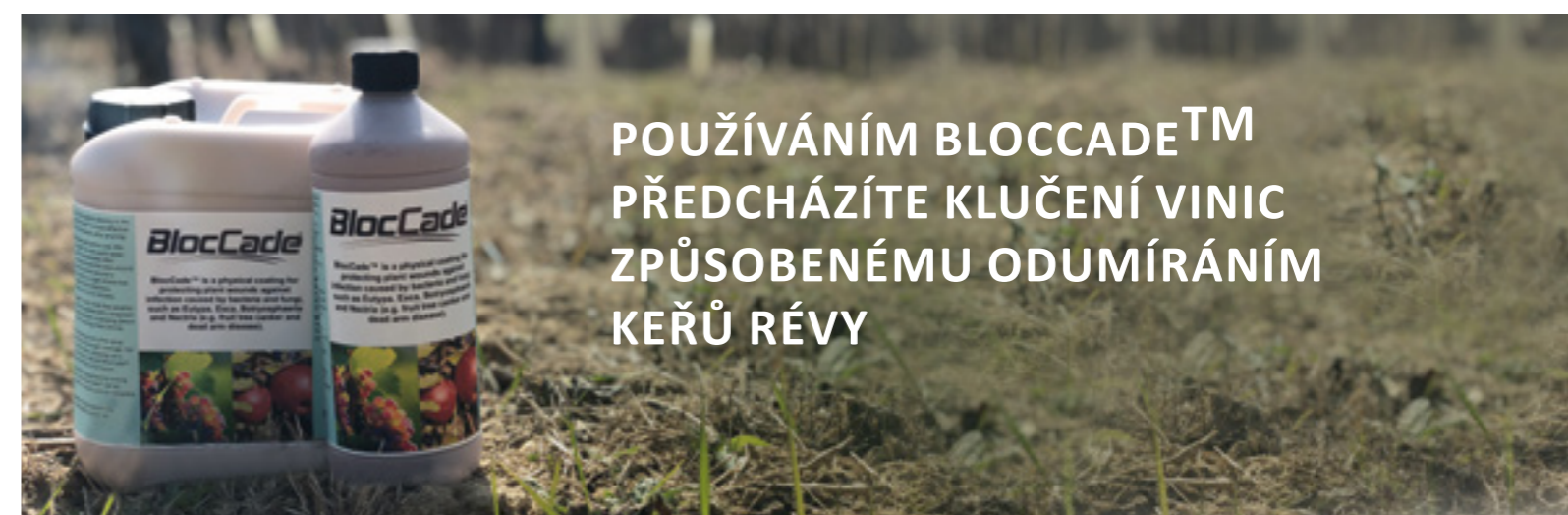
1x BlocCade™

9x Voda



SPOTŘEBA

Spotřeba při aplikaci zádoým akumulátorovým postřikovačem je 1,3 - 1,5 l BlocCade™/ha



POUŽÍVÁNÍM BLOCCADE™ PŘEDCHÁZÍTE KLUČENÍ VINIC ZPŮSOBENÉMU ODUMÍRÁNÍM KEŘŮ RÉVY



ING. LEOŠ JAKUBEC
Agra Horní Dunajovice

„Investice do preventivní péče o vinohrad se vyplatí a já chci vinici dát tu nejlepší péči. Proto jsem BlocCade™ vyzkoušel a dále budu používat.“

ING. ONDŘEJ VESELÝ
vinařství Nepraš & Co.

„Líbí se mi jednoduchá aplikace za pomoci běžně dostupného postřikovače. Ve svých vinohradech budu určitě BlocCade™ používat!“



ING. MARTIN KADUBEC
Víno z Horňácka

„ESCA je v ČR stále rozšířenější a proto budu BlocCade™ používat už i v mladých vinicích, abych je před touto chorobou uchránil.“



Ing. Martin Vrabec
732 776 088
vrabec@biocont.cz



Ing. Jiří Podhajský
732 919 811
podhajsky@biocont.cz

