

CUPROCAFFARO® MICRO

Účinná látka: oxychlorid-Cu 658 g.kg⁻¹

Širokospektrálny postrekový fungicid vo forme mikrogranulátu, určený na ochranu viniča proti peronospóre viniča.

PÔSOBENIE PRÍPRAVKU

Fungicidny prípravok CUPROCAFFARO® MICRO sa používa k preventívnemu ošetrovaniu proti hubovým chorobám vo viniči. Oxychlorid medi je kontaktná účinná látka s preventívnym účinkom proti pôvodcom hubových chorôb, u húb inhibuje klíčenie spór na povrchu ošetrovaných rastlín.

! DÔLEŽITÉ UPOZORNENIE !

Prípravok CUPROCAFFARO® MICRO je povolený pre použitie v ekologickom poľnohospodárstve v súlade s Nariadením Rady (ES) č. 834/2007 o ekologickej výrobe a označovaní ekologických produktov.

NÁVOD NA POUŽITIE

PLODINA	ŠKODLIVÝ ČINITEĽ	DÁVKA kg.ha ⁻¹	OCHRANNÁ DOBA
vinič	peronospóra viniča	2,0-2,67 kg	21

ODPORÚČANIA PRE APLIKÁCIU

Maximálny počet aplikácií 3x za sezónu, pri ošetrovaní iba v dávke 2 kg.ha⁻¹ sú možné 4 aplikácie za sezónu (4 x 2 kg.ha⁻¹), t.j. max 3 kg Cu.ha⁻¹.

Odporúčaná dávka vody: 1000 l.ha⁻¹.

Môžeme ošetrovať pred kvetom a po odkvete podľa potreby až do fázy zamäkania v intervale 7-14 dní. Prípravok je vhodný predovšetkým pre posledné ošetrovanie (BBCH 71-89).

Technika postreku

Prípravok je možné aplikovať bežnými postrekovačmi, prípadne rosičmi, ktoré zabezpečia presné a rovnomerné dávkovanie. Produkt nepoužívajte pre leteckú aplikáciu.

PRÍPRAVA POSTREKOVEJ KVAPALINY

Odvážené množstvo prípravku sa rozmieša v menšom množstve vody na riedku kašu a potom sa vleje do nádrže aplikačného zariadenia naplnenej do polovice vodou a za stáleho miešania sa doplní na stanovený objem. Prípadne sa použije predmiešavacie zariadenie, pokiaľ jej ním stroj vybavený. Pripravenú postrekovú kvapalinu je treba bezodkladne spotrebovať.

Upozornenie

K príprave kvapaliny ani k postreku nepoužívajte železné nádoby ani nádoby z bieleho plechu. Pozor na odrody citlivé na meď!

CUPROCAFFARO® MICRO nie je kompatibilný s prípravkami zo zásaditou reakciou alebo s prípravkom THIRAM®.

V prípade miešania s inými prípravkami, dodržujte dlhšiu ochrannú dobu. Všímajte si bezpečnostné opatrenia pre jedovaté prípravky.

Balenie: 12x1 kg vrečko kompozit C(PES/AL/PE) v kartónovej škatuli