

MicroStim - Réva I

Listové kapalné hnojivo s obsahem bóru, mangantu, mědi, molybdenu a zinku

Před odkvětem

Hnojivo ES

Typ hnojiva: E.2.4.1 Směs stopových živin bór (B), měď (Cu), mangan (Mn), molybden (Mo), zinek (Zn)

vodorozpustný bór (B) (borethanolamin) 2,31 % hm. (30 g/l)

vodorozpustná měď (Cu) v chelátu s EDTA 1,15 % hm. (15 g/l)

vodorozpustný mangan (Mn) v chelátu s EDTA 1,15 % hm. (15 g/l)

vodorozpustný molybden (Mo) (molybdenan amonný) 2,31 % hm. (30 g/l)

vodorozpustný zinek (Zn) v chelátu s EDTA 1,15 % hm. (15 g/l)

Čistá hmotnost: 1,26 kg

Výrobce: KLOFÁČ, spol. s r.o., Dolní 680, 588 32 Brtnice

Používat pouze v případě skutečné potřeby. Nepřekračovat doporučená dávkování.

Rozsah a způsob použití:

MicroStim - Réva I je kapalné hnojivo určené primárně k aplikaci na list, ale je možné jej aplikovat i do půdy. Hnojivo je určené k dodání mikroprvků potřebných pro optimální růst a zvýšení výnosů révy vinné. Bór je důležitý v transportu cukrů do bobulí a proti sprchání květů. Zinek a měď mají nezastupitelnou roli v řadě enzymatických reakcí a minimalizují dopad stresu způsobeného suchem. Mangan je důležitý pro správnou funkci fotosyntézy a molybden napomáhá v redukci nitrátů a následného zabudování dusíku do organických sloučenin a také proti sprchávání květů. Hnojivo obsahuje prvky ve formách, které jsou rychle přístupné a minimalizující možnost vytvoření sraženiny v kombinaci s přípravky na ochranu

hnojiv/pomocnými rostlinnými látkami/hnojivy. Hnojivo je vhodné použít ve všech systémech pěstování, zejména pak v intenzivních.

Hnojivo neobsahuje sodík. Doprovodné ionty chelátů jsou NH₄⁺ a K⁺.

Dávkování:

Hnojivo je určeno k listové aplikaci v porostech révy vinné. Pro určení správné aplikační dávky je potřeba vycházet z rozborů rostlin a půd, citlivosti rostlin k možné fytotoxicitě a klimatických podmínek. U dávek vyšších jak 1 l/ha se doporučuje dělit dávku v intervalu 14-21 dní.

Plodina	Termín aplikace	Dávkování (l/ha)	Počet aplikací	Množství vody (l/ha)
Réva vinná	Do odkvětu	0,5-2	1-3	500-1000

Bezpečnost a ochrana zdraví při práci:

H315 Dráždí kůži.

P264 Po manipulaci důkladně omyjte ruce.

P280 Používejte ochranné rukavice/ochranný oděv/ochranné brýle.

P302+P352 PŘI STYKU S KŮŽÍ: Omyjte velkým množstvím vody a mýdla.

P332+P313 Při podráždění kůže: Vyhledejte lékařskou pomoc/ošetření.

P501 Odstraňte obsah/obal v souladu se zákonem o odpadech.



VAROVÁNÍ

Skladování:

Hnojivo se skladuje v originálních obalech, v suchých uzamykatelných skladech, při teplotě od +7 do +30 °C.

Likvidace zbytků hnojiva a obalů:

Zbytky hnojiva a oplachové vody se vypustí do kanalizace napojené na čistírnu odpadních vod, prázdné obaly od hnojiva se po důkladném vypláchnutí a znehodnocení předají do sběru k recyklaci.

Hnojivo se dodává balené:

1,26 kg (1 l)

Doba použitelnosti:

2 roky od data výroby při skladování v originálních obalech.

Datum výroby (číslo šarže):

Tento výrobek je možné použít v ekologickém zemědělství dle Nařízení Rady (ES) č. 834/2007 a Nařízení Komise (ES) č. 889/2008 o ekologické produkci a označování ekologických produktů.