

RIZOCORE®

Pomocný rostlinný přípravek

Výrobce CBC (Europe) S.r.l., Via Zanica 25, 24050 Grassobbio, Itálie

Distributor: BIOCONT LABORATORY, spol. s r. o., Mayerova 784, 664 42 Modřice

Číslo vzájemného uznání: 274

RIZOCORE je pomocný rostlinný přípravek, jehož účinné složky obsahují mikrobiální kultury *Trichoderma harzianum*, *Bacillus megaterium* a mykorhizní houby.

Vlastnost	hodnota
počet aktivních zárodků <i>Trichoderma harzianum</i>	10 ¹⁰ KTJ/g
Počet aktivních zárodků <i>Bacillus megaterium</i>	10 ⁴ KTJ/g

Obsah rizikových prvků: splňuje zákonem stanovené limity v mg/kg pomocné látky: kadmium 1, olovo 10, rtuť 1, arzen 20, chrom 50.

Působení: kombinace složek příznivě ovlivňuje růst, kondici. Vlivem mykorhizních hub dochází k rozvoji kořenů, a tak je umožněna větší asimilace živin z půdy.

Rozsah a způsob použití:

Plodina, oblast použití	Aplikace	Dávka l/ha
Polní plodiny	1 aplikace před setím*	50 – 80 g/ha
Chmel	2 aplikace v intervalu 4-6 týdnů	50 – 80 g/ha
Zelenina - pole	2 aplikace v intervalu 4-6 týdnů*	40 – 60 g/ha
Zelenina - skleníky	2 aplikace v intervalu 4-6 týdnů*	60 – 80 g/ha
Sady	2 aplikace v intervalu 4-6 týdnů**	40 – 80 g/ha
Máčení sadby, školky	máčení	60 -80 g/ha
Okrasné rostliny	2 aplikace v intervalu 4-6 týdnů*	40 – 60 g/ha
Osivo	Ošetření osiva	50 g/ha

Pozn.: * první aplikace se provádí před setím nebo při přesazování se zapravením do půdy, následná aplikace se provádí závlahou.

** obě aplikace se provádí závlahou

Mísitelnost: Nedoporučujeme mísit s produkty, které mají fungicidní efekt. Minimální doba, kterou je třeba dodržet po půdní desinfekci je 2 týdny.

Příprava roztoku pro aplikaci:

Odměřené množství prostředku nejdříve namočte na 20 min, tak aby se uvolnila struktura granulí. Rozředěný homogenní roztok vlijte za stálého míchání do připravené nádoby a doplňte vodou do požadovaného množství. Po dokonalém promíchání roztoku začněte ihned s jeho aplikací.

Pokyny pro bezpečnost a ochranu zdraví při práci: Při práci dodržujte základní pravidla osobní hygieny (nejíst, nepít, nekouřit), vyvarujte se vdechování prachu a jeho nadměrného styku s pokožkou (použijte pracovní oděv, ochranné gumové rukavice, gumovou obuv a ochranné prostředky pro oči a obličej). Po práci si několikrát umyjte ruce a obličej vodou a mýdlem.

P102 Uchovávejte mimo dosah dětí.

P270 Při používání tohoto výrobku nejezte, nepijte ani nekuřte.

P280 Používejte ochranné rukavice/ochranný oděv/ochranné brýle/obličejový štít.

První pomoc:

V případě zasažení očí proveďte neprodleně výplach očí pitnou vodou.

Při podráždění pokožky odstraňte kontaminovaný oděv a omývejte postižená místa vodou a mýdlem.

Při požití vypláchněte ústa a zapijte případně menším (1/4 l) množstvím pitné vody. Nevyvolávat zvracení. Projeví-li se zdravotní potíže nebo v případě pochybností uveďte lékaře a poskytněte mu informace z této etikety. V případě potřeby lze další postup při první pomoci (i event. následnou terapii) konzultovat s Toxikologickým informačním střediskem: Telefon nepřetržitě: 224 919 293 nebo 224 915 402.

Podmínky skladování:

Skladujte v původních obalech na suchém a dobře větraném místě. Při teplotě do 25°C trvanlivost 6 měsíců, při teplotě 3 – 7°C skladovatelnost 1 rok. Skladujte bez přístupu přímého slunečního světla. Skladujte odděleně od potravin, nápojů a krmiv. Produkt nesmí zmrznout!

Likvidace obalů a zbytků prostředku:

Zbytky postřikové jichy se zředí a vystříkají na ošetřovaném pozemku. Prázdné obaly odevzdejte do organizovaného sběrného místa.

Přípravek se dodává balený. Velikost balení: 1 g, 2 g, 5 g, 50 g

Doba použitelnosti: 1 rok

Datum výroby a číslo šarže: uvedeno na obalu

Tento výrobek je možné použít v ekologickém zemědělství dle Nařízení Rady (ES) č. 848/2018 a Nařízení Komise (ES) č. 889/2008 o ekologické produkci a označování ekologických produktů.

