

SULFICAL

Kapalné listové hnojivo s obsahem vápníku a síry

Distributor: BIOCONT LABORATORY, spol. s r. o., Mayerova 84, 664 42 Modřice

Výrobce: POLISENIO s.r.l., Via S. Andrea 12, 48022 Lugo (RA), Itálie

Datum výroby a číslo šarže: uvedeno na obalu

Číslo rozhodnutí o registraci: 3624

Doba použitelnosti: 2 roky od data výroby

Hnojivo se dodává balené.

Objem: 20 l, 200 l, 600 l, 1 000 l

Chemické a fyzikální vlastnosti		Obsah rizikových prvků:
vlastnost	hodnota	
Síra jako S v %	23	
Vápník jako Ca v %	7	
Hodnota pH	10 – 11	

splňuje zákonem stanovené limity v mg/kg hnojiva:
kadmium 1, olovo 10, rtuť 1, arzen 20, chrom 50.

Hnojivo SULFICAL patří mezi nejkonzentrovanejší zdroje síry v roztokové formě, která je při aplikaci na list dobře přijatelná rostlinami. Obsahuje vysokou koncentraci vodorozpustného vápníku.

Rozsah a způsob použití:

Plodina, oblast použití	Aplikace	Dávka l/ha
Jádroviny, peckoviny	Aplikace se provádí postřikem na list jako prevence či odstranění příznaků nedostatku vápníku při dávce aplikační kapaliny 400 – 1000 l/ha. Při vyšších teplotách aplikujte nižší dávku. Obvyklá koncentrace hnojiva je 1 – 2 %. Interval mezi aplikacemi činí 5 – 10 dní. Při vyšší koncentraci v době kvetení může docházet k probírkovému efektu.	5 – 10 l/ha
Réva vinná	Aplikace se provádí postřikem na list při dávce aplikační kapaliny 200 – 250 l/ha Obvyklá koncentrace hnojiva 1 – 4%	2,5 – 10 l/ha
Olejní, košťáloviny, cibuloviny	Aplikace se provádí postřikem u plodin náročných na síru v dávce aplikační kapaliny 600 – 1000 l/ha	8 – 12 l/ha
Cibule, česnek	Hnojení sadby máčením před výsadbou. Doba máčení 6 – 12 hod. ve 4%-ním roztoku. Následně nechat přirozeně uschnout a vysadit.	

Bezpečnostní pokyny: Používejte osobní ochranné pracovní pomůcky, viz níže. Zajistěte práci v dobře větraných prostorách. Při přípravě aplikační kapaliny a při provádění postřiku nepoužívejte kontaktní čočky. Nesměšujte s kyselinami. Zabraňte uvolnění do životního prostředí. Viz speciální pokyny nebo bezpečnostní listy.

Ochrana dýchacích orgánů: ústenka z filtračního materiálu nebo polomaska filtračního materiálu. **Ochrana rukou:** gumové nebo plastové rukavice. **Ochrana těla:** pracovní/ochranný oděv. **Ochrana očí:** uzavřené brýle nebo obličejový štít. **Ochrana hlavy:** není nutná. **Ochrana nohou:** pracovní nebo ochranná obuv. Zamezte styku s kůží a očima. Během a po skončení práce až do odložení pracovního oděvu a dalších OOPP a do důkladného umytí, nejezte, nepijte a nekuřte. Pracovní oděv a OOPP před dalším použitím vyperte, resp. očistěte.

První pomoc:

Všeobecné pokyny: Projeví-li se zdravotní potíže (bolesti hlavy, slzení, zarudnutí, pálení očí, podráždění kůže nebo podezření na alergickou reakci, dýchací potíže) nebo v případě pochybností uvědomte lékaře a poskytněte mu informace z této etikety, příbalového letáku nebo bezpečnostního listu. V případě potřeby lze konzultovat s Toxikologickým informačním střediskem: Telefon nepřetržitě: 224 919 293 nebo 224 915 402.

Při nadýchání: Přerušete expozici, přejděte mimo ošetřovanou oblast. **Zasažení očí:** Neprodleně proveďte výplach očí, tj. při otevřených víčkách alespoň 15 minut vyplachujte – zejména prostory pod víčky – čistou tekoucí vodou. **Zasažení kůže:** Okamžitě odložte kontaminovaný oděv. Zasažené části pokožky okamžitě umyjte vodou. **Náhodné požití:** Ústa vypláchněte vodou, dejte vypít sklenici vody. Nevyvolávejte zvracení. Vyhledejte lékařskou pomoc a ukažte štítek/etiketu popř. obal látky nebo bezpečnostní list.

Likvidace obalu a zbytku výrobku: Zbytky postřikové jichy se zředí a vystříkají na ošetřovanou půdu či plodinu. Prázdné obaly předejte oprávněné osobě. Použitý vypláchnutý obal se dále nepoužívají.

Skladovatelnost: 24 měsíců od data výroby. Skladujte mimo dosah dětí, v originálních obalech při teplotě 5 – 30°C, v suchých dobře větraných místnostech. Chraňte před přímým slunečním svitem a sálavým teplem.



Varování

H315 Dráždí kůži.

H317 Může vyvolat alergickou reakci. H319 Způsobuje vážné podráždění očí.

H335 Může způsobit podráždění dýchacích cest.

H400 Vysoce toxický pro vodní organismy

P261 Zamezte vdechování par nebo aerosolů.

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

P30+P351+P338 PŘI ZASAŽENÍ OČÍ: několik minut opatrně vyplachujte vodou. Vyměte kontaktní čočky, jsou-li nasazeny, a pokud je lze vyjmout snadno. Pokračujte ve vyplachování.

P302+P352 PŘI STYKU S KŮŽÍ: Omyjte velkým množstvím vody. P501 Odstraňte obsah/obal předáním odpovědné osobě.

EUH031 Uvolňuje toxický plyn při styku s kyselinami

EUH401 Dodržujte pokyny pro používání, abyste se vyvarovali rizik pro lidské zdraví a životní prostředí

