

Mikro Mn

kapalné hnojivo s obsahem Mn
vázaného ve formě EDTA chelátu.

Výrobce: **HOKR, spol. s r.o., Smilova 485, 530 02 Pardubice**

číslo typu: **14.5**

číslo rozhodnutí o registraci: 1886

Chemické a fyzikální vlastnosti:

vlastnost	hodnota
mangan jako Mn v %	min 3,0

Obsah rizikových prvků

splňuje zákonem stanovené limity (v mg prvku na kg hnojiva): kadmium 1, olovo 10, rtuť 1,0, arzen 10, chrom 50.

Rozsah a způsob použití:

Aplikuje se postřikem jako doplňková výživa v uvedených dávkách a termínech.

Doporučené dávkování hnojiva:

plodina	dávkování hnojiva l/ha	termín aplikace
Jarní a ozimé obiloviny	3 – 5 litrů při latentním nedostatku Mn	od konce odnožování do sloupkování
Kukuřice		od 2. do 11. listu
Řepka		od fáze listové růžice do konce prodlužování růstu
Cukrovka	5 – 8 litrů při viditelném nedostatku Mn	od fáze 4 listů do zapojení řádků
Okopaniny		od vzejití do zapojení řádků
Luskoviny		před setím až do fáze butonizace
Chmel	16 – 25 litrů při limitním nedostatku Mn	ve fázi intenzivního růstu
Vinná réva		ve fázi intenzivního růstu
Ovocné dřeviny		ve fázi intenzivního růstu

Odměřené množství hnojiva nalijte do nádrže postřikovače naplněné do poloviny vodou a za stálého míchání doplňte vodou na požadovaný objem. Aplikační dávka postřiku 200 až 400 l postřiku / ha. Hnojivo může být aplikováno v tank-mix kombinaci s většinou přípravků na ochranu rostlin, jestliže to výrobce nezakazuje. Aplikace v kombinaci s hnojivem typu DAM je možná, avšak z hlediska účinnosti listového hnojiva ji nedoporučujeme.

Pokyny pro bezpečnost a ochranu zdraví práci

Výrobek není klasifikován dle Zákona 157/1998 Sb. A Nařízení vlády 25/1999 ve znění pozdějších předpisů jako nebezpečná látka či přípravek, přesto může však ohrozit zdraví při náhodném požití a při dlouhodobém styku s pokožkou, nadýchání se mlhy výrobku. Může dráždit sliznice a pokožku, při delším styku může způsobit i jejich poškození. Uchovávejte odděleně od potravin, nápojů a krmiv. Při zasažení očí okamžitě důkladně vypláchněte vodou a vyhledejte lékařskou pomoc. Při styku s kůží okamžitě omyjte velkým množstvím studené vody s mýdlem. Nejezte, nepijte a nekuřte při používání. Zamezte styku s kůží a očima. Používejte vhodný ochranný oděv, ochranné rukavice a ochranné brýle nebo obličejový štít.

Projeví-li se zdravotní obtíže nebo v případě pochybností o zdravotním stavu vyhledejte lékařskou pomoc, poskytněte lékaři etiketu či obal od výrobku, nebo bezpečnostní list.

Ve všech těžších případech, ale vždy při požití a zasažení očí vyhledejte resp. přivolejte lékařskou pomoc.

Při nebezpečí ztráty vědomí dopravovat postiženého ve stabilizované poloze.

Podmínky skladování:

Výrobek skladujte v uzavřených originálních obalech na suchém před povětrnostními vlivy (zejm. mrazem) chráněném místě. Výrobek skladujte odděleně od potravin, krmiv, léčiv, pesticidů a hořavin. Skladujte mimo dosah dětí a nepoučených osob. Při dodržení všech podmínek skladování a při skladování výrobku v uzavřených původních obalech je doba použitelnosti výrobku 24 měsíců od data výroby.

Způsoby zneškodňování látky / přípravku:

Případné zbytky výrobku nevylévejte do kanalizace a vodotečí, půdy. Zředte je vodou v poměru min. 1 + 10 dílů vody, pak je nalijte v poměru ca 1:1 do cca 10 % vápenného mléka, směs pak vlijte do min. 50 cm hluboké jámy v zemi.

Způsoby zneškodňování kontaminovaného obalu:

Prázdný obal nespalujte, po vypláchnutí vodou jej předejte do organizovaného sběru k recyklaci.

Hnojivo se dodává balené.

Datum výroby:

Objem náplně: