

ACHVÁLENE'

26. 01. 2023

Ústředný kontrolný a skúšobný ústav
poľnohospodársky v Bratislave
833 19 Bratislava, Matúškova 21
-2-

Návrh textovej časti etikety

H A R M A V I T Špeciál

univerzálne kvapalné viaczložkové hnojivo

HARMAVIT špeciál

Obchodný názov výrobku: HARMAVIT špeciál

Typ hnojiva: Priemyselné hnojivá - 1.5.2 Hnojivá obsahujúce mikroživiny

Chemické a fyzikálne vlastnosti výrobku:

Vlastnosť:	Hodnota:
Obsah celkového dusíka ako N v hmot. % min:	10,0
Obsah celkového fosforu ako P ₂ O ₅ v hmot. % min:	9,0
Obsah celkového draslíka ako K ₂ O v hmot. % min:	10,5

Skutočný obsah dusíka ako N v % vo výrobnej šarži: 10,0 – 12,0

Vizuálne znaky: číry roztok zelenej farby, bez výrazného zápachu.

Harmavit špeciál obsahuje ucelený súbor stopových prvkov : - železo (Fe), mangán (Mn), meď (Cu), zinok (Zn) - sú viazané vo forme stabilných chelátov (EDTA), bór (B) a molybdén (Mo). Obsahuje účinný rastový stimulátor. *Neobsahuje chloridy.*

Obsah rizikových prvkov a rizikových látok neprekračuje limity platné v SR.

Rozsah a spôsob použitia: Používa sa vo forme postreku, alebo i zálievky počas vegetácie. Môže sa pridávať aj k postrekom na ochranu rastlín (nesmie sa však pridávať do postrekov : SULKA, SULEX –20 , KUPRIKOL, Bordóska zmesťanina).

Prednostne sa používa v zeleninárstve, ovocinárstve, vinohradníctve, okrasnom záhradníctve, pri pestovaní chmeľu, ale tiež v obilninárstve, zemiakárstve, pri pestovaní olejní, krmovín a pod.

S aplikáciou je účelné začať na jar, keď sú už rozvinuté listy. Odporúča sa postrek rastlín opakovať v 10 – 14 dňových intervaloch, najviac 5-6 postrekov za vegetáciu. Rastliny najaktívnejšie prijímajú živiny pri teplote 20 – 21 °C . Posledný postrek vykonať tri týždne pred zberom úrody.

Dávkovanie: Na postreky rastlín sa odporúča používať v 0,2 % koncentrácii (cca 20 ml, t.j. 0,2 dcl na 10 l).

Pri plošnom postreku, alebo zálievke v záhradke počítame so spotrebou 30 až 60 ml hnojiva na 100 m² (ár). V poľnohospodárskej veľkovýrobe sa používa 3-5 l HARMAVIT –u na 1 ha v objeme 1 000 – 1 500 l.

UFI: UM00-J0R7-R006-FQJA

Bezpečnostné upozornenia:

P102 Uchovávať mimo dosahu detí.

P262 Zabráňte kontaktu s očami, pokožkou alebo odevom.

P264 Po manipulácii starostlivo umyte ruky a tvár vlažnou vodou a mydlom.

P270 Pri používaní výrobku nejedzte, nepite ani nefajčite.

P280 Noste ochranné rukavice/ochranný odev/ochranné okuliare/ochranu tváre.

P501 Zneškodnite obsah/nádobu v súlade s právnymi predpismi.

Bezpečnosť a ochrana zdravia pri práci:

Pred použitím prípravku si dôkladne prečítajte návod na použitie (etiketu prípravku). Pri práci používajte ochranné pracovné pomôcky. Počas práce s prípravkom nejedzte, nepite a nefajčte!

Pokyny pre prvú pomoc:

Všeobecné pokyny:

V prípade, že sa objavia zdravotné problémy (napr. nevoľnosť, pretrvávajúce slzenie, začervenanie, pálenie očí a pod.) alebo v prípade iných ťažkostí kontaktujte lekára.

Prvá pomoc po nadýchaní:

Prerušite prácu. Opustite priestor, kde bola vykonávaná aplikácia.

Prvá pomoc pri zasiahnutí pokožky:

Zasiahnuté časti pokožky umyte vlažnou vodou a mydlom. Pokožku potom dobre opláchnite. Pri väčšej kontaminácii pokožky sa osprchujte.

Prvá pomoc pri zasiahnutí očí:

Vypláchnite oči po dobu aspoň 10-tich minút veľkým množstvom vlažnej čistej vody. Ak sú nasadené kontaktné šošovky a ak je to možné, vyberte ich. Kontaktné šošovky nie je možné opätovne použiť, zlikvidujte ich.

Prvá pomoc pri náhodnom požití:

Vypláchnite ústa vodou, prípadne dajte postihnutému vypiť asi pohár (1/4 litra) vody. Nevyvolávajte zvracanie.

Pri vyhľadani lekárskeho ošetrovania informujte lekára o prípravku, s ktorým sa pracovalo, poskytnite mu informáciu z etikety alebo karty bezpečnostných údajov a o poskytnutej prvej pomoci. Ďalší postup prvej pomoci (príp. následnú liečbu) je možné konzultovať s Národným toxikologickým informačným centrom – Klinika pracovného lekárstva a toxikológie, Limbová 5, 833 05 Bratislava, tel. +421(0)2 5477 4166.

Podmienky skladovania: HARMAVIT sa skladuje v originálnych obaloch, v uzatvorených a dobre vetrateľných skladoch, mimo dosahu detí, oddelene od potravín, nápojov, krmív, liekov, dezinfekčných prostriedkov a obalov týchto látok. Neskladovať pod -10°C a nad 35°C . Prípadná zmena farby, alebo vylúčenie tuhej fázy počas skladovania neznižuje účinnosť hnojiva.

Likvidácia obalov a zvyškov: Obaly nemožno používať na iné účely. Prípadné zvyšky koncentrátov je zakázané prebaľovať do obalov používaných na balenie potravín a požívatin a tieto sa nesmú vylievať v blízkosti zdrojov podzemných vôd. So zvyškami koncentrátov je potrebné zaobchádzať ako so zvláštnym odpadom. Prázdne obaly po dôkladnom vypláchnutí vodou a znehodnotení odovzdajte na recykláciu alebo do separovaného zberu.

Výrobca: AGRICHEM XIMIX, s.r.o., Vištucká 4, Šenkvice 900 81

Doba použiteľnosti: min. 3 roky od dátumu výroby

Dátum výroby :

Číslo výrobnej šarže :

Číslo certifikátu ÚKSUP:

Objem obalu: 0,5l , 1 l, 5 l, 10 l, 1000 l,