

GLUCONEX Cu

HNOJIVO ES

Typ hnojiva: Meď – roztok hnojiva na báze medi (síran) vo forme komplexu s kyselinou glukohéptónovou

Deklarovaný obsah:

% hmotnostných	živina	g/l
6	vo vode rozpustná meď (Cu) vo forme komplexu s HGA	80

Objem balenia: 10 L; čistá hmotnosť: 13,05 kg

Výrobca (v zmysle ES 2003/2003): AGRONUTRITION, Parc Activestre-3 av de l'Orchidée, 31390 CARBONNE, Francúzsko.

Dodávateľ: Agro Aliance SK, s.r.o., ČSĽA 579/28, 972 17 Kanianka, tel.: 046 / 5400 501

Upozornenie: Používať iba ak je to uznané za nevyhnutné. Neprekročiť príslušné dávkovanie.**Konkrétne pokyny na použitie:** Iba pre vonkajšie použitie.**Fyzikálno-chemické vlastnosti:**

Hustota: 1.305 kg/l

Dávkovanie a podmienky používania:

Plodina	dávka	poznámka
OBILNINY ozimné jarné	2 l/ha 1 l/ha	- 1-2 aplikácie od začiatočných štádií po veľkosť klasu 1 cm - po vytvorenie druhého kolienka
REPKA	1-2 l/ha	predlžovací rast
CUKROVÁ REPA	1-2 l/ha	po zapojení riadkov 1 až 2 aplikácie
KUKURICA	1 - 1.5 l/ha	1-2 aplikácie na dobre vyvinutú listovú plochu
VINIČ	1-2 l/ha	6-7 aplikácií pred kvitnutím do tvorby plodov (dávku upraviť podľa odrody viniča a odhadovanej výšky úrody)
ZELENINA plodová (rajčiak, paprika, baklažán ...) cibuľová (cesnak, cibuľa, pór ...) koreňová (zeler, mrkva ...) šalát (šalát, eskariol, čakanka ...)	1-2 l/ha	2-4 aplikácie na úplne vyvinutú listovú plochu
TEKVICOVITÉ melón, cuketa, uhorky	1-2 l/ha	3 aplikácie od tvorby plodov, v rozmedzí 10 dní
JAHODY	1-2 l/ha	V roku výsadby - 3 aplikácie v priebehu vegetácie V roku zberu: 3-4 aplikácie vo fáze rastu (fáza B až G)
KÔSTKOVINY broskyne, marhule, čerešne, višne	2 l/ha	vo fáze A / fáze B a E / fáze G a I (dávku upraviť podľa miestnych podmienok výživy a stavu porastu)
JADROVINY	2 l/ha	3 aplikácie od fázy C do E. Potom 2-3 aplikácie od fázy F do H. Neošetrujte odrody jabĺk a hrušiek, ktoré sú náchylné na hrdzavosť.

NÁVOD NA POUŽITIE

Ak chcete dosiahnuť najlepšie výsledky použite dostatočné množstvo vody až z povrchu plodiny začne kvapkať. Vyhýbajte sa postreku v čase silného slnečného žiarenia a / alebo vysokých teplôt vzduchu. Ak je to možné aplikujte večer alebo skoro ráno, najmä v prípade, keď denná teplota prekročí 28 °C. Veľmi mladé listy a plodiny ktoré sú v strese môžu byť náchylnejšie na spálenie. Za týchto okolností používajte nižšie dávky a primerane zredukujte aplikačný interval. Pozri plodinové odporúčania aplikačných dávok a aplikačných termínov uvedené na tejto etikete pre jednotlivé plodiny.

Príprava aplikačnej kvapaliny:

- Nádrž postrekovača naplňte polovicou požadovaného množstva vody a zapnite miešacie zariadenie.
- Pridajte potrebné množstvo tohto produktu, a potom pridajte zvyšok vody. Miešacie zariadenie nechajte zapnuté. Pri kombinovaní s ďalšími zložkami v tank-mix, tento produkt pridávajte vždy ako posledný (najmä po práškových produktoch). Zmes nenechajte stáť bez zapnutého miešacieho zariadenia.
- Po postreku, vyčistite a opláchnite postrekovacie zariadenia.

Pokyny skladovania a manipulácie:

Uchovávať v pôvodnom obale, tesne uzavreté, na bezpečnom mieste mimo dosahu detí, zvierat a potravín. Chráňte pred mrazom a priamym slnečným žiarením.

BEZPEČNOSTNÉ OPATRENIA:

Pred použitím si prečítajte návod na použitie. Pri používaní nejedzte, nepite ani nefajčite. Znečistený pracovný odev okamžite vyzlečte. Po práci si umyte ruky a tvár. Noste vhodné rukavice a ochranné okuliare alebo ochranný štít.

PRVNÍ POMOC:

Ak sa prejavia zdravotné problémy alebo v prípade pochybností informujte lekára a poskytnite mu informácie z etikety / štítku alebo príbalového letáku.

Pri nadýchaní:

Prerušte expozíciu, zabezpečte telesný i duševný pokoj. Ak dýchacie ťažkosti pretrvávajú, vyhľadajte lekársku pomoc / zabezpečte lekárske ošetrovanie.

Pri zasiahnutí pokožky:

Odložte kontaminovaný odev. Zasiahnuté časti pokožky umyte pokiaľ možno teplou vodou a mydlom, pokožku dobre opláchnite. Pri väčšej kontaminácii kože sa osprchujte. Pri známkach silného podráždenia vyhľadajte lekársku pomoc / zabezpečte lekárske ošetrovanie.

Pri zasiahnutí očí:

Rýchlosť poskytnutia prvej pomoci pri zasiahnutí očí je pre minimalizovanie následkov rozhodujúca. Oči vyplachujte pri široko roztvorených viečkach veľkým množstvom vlažnej čistej tečúcej vody aspoň 15 minút a súčasne odstráňte kontaktné šošovky, ak ich používate. Kontaktné šošovky nemožno znova použiť, treba ich zlikvidovať. Po dostatočnom vymývaní priložte sterilný obväz a VŽDY vyhľadajte (odbornú) lekársku pomoc.

Pri náhodnom požití:

Ústa vypláchnite vodou (len za predpokladu, že postihnutý je pri vedomí a nemá kľče); nevyvolávajte zvracanie. Postihnutému nič nepodávajte ústami. Okamžite vyhľadajte (odbornú) lekársku pomoc a ukážte štítok / etiketu popr. obal hnojiva alebo kartu bezpečnostných údajov.

Pri vyhľadanie lekárskeho ošetrovania informujte lekára o hnojive, s ktorým postihnutý pracoval a o poskytnutej prvej pomoci. V prípade potreby možno ďalší postup pri prvej pomoci (aj event. terapiu) konzultovať s toxikologickým strediskom: Národné toxikologické informačné centrum (TIC), Klinika pracovného lekárstva a toxikológie, Limbová 5, 833 05 Bratislava. Telefón 24-hodinovej konzultačnej služby pri akútnych intoxikáciách: +421 2 547 741 66.

Doba použiteľnosti: 18 mesiacov od dátumu výroby pri skladovaní v neporušených obaloch

Dátum výroby: uvedené na obale

Číslo šarže: uvedené na obale

Pôvod hnojivá: Agro NUTRITION, Parc Activestre-3 av de l'Orchidée, 31390 CARBONNE, Francúzsko. www.agronutrition.fr

Distribútor: Agro Alliance SK, s.r.o., ČSĽA 579/28, 972 17 Kaniaňka, tel.: 046 / 5400 501

OZNAČENIE:**NEBEZPEČENSTVO**

H302 Škodlivý po požití.

H314 Spôsobuje vážne poleptanie kože a poškodenie očí.

H410 Veľmi toxický pre vodné organizmy, s dlhodobými účinkami.

P102 Uchovávať mimo dosahu detí.

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

P303+P361+P353 PRI KONTAKTE S POKOŽKOU (alebo vlasmi): Vyzlečte všetky kontaminované časti odevu. Pokožku ihneď opláchnite vodou [alebo sprchou].

P305+P351+P338 PO ZASIAHNUTÍ OČÍ: Niekoľko minút ich opatrne vyplachujte vodou. Ak používate kontaktné šošovky a je to možné, odstráňte ich. Pokračujte vo vyplachovaní.

P310 Okamžite volajte TOXIKOLOGICKÉ INFORMAČNÉ CENTRUM / lekára

P501 Zneškodnite obsah/nádoby v súlade s vnútroštátnymi predpismi.

Obsahuje: síran meďnatý pentahydrát EC 231-847-6; 2-aminoetanol EC 205-483-3

LIKVIDÁCIA

Nevypúšťať do kanalizácie; Zneškodnite tento materiál a jeho obal bezpečným spôsobom. Zabráňte uvoľneniu do životného prostredia. Viď špeciálne pokyny alebo bezpečnostné listy. Kontajner po vyprázdnení trikrát vypláchnite. Výplachovú vodu použite k príprave aplikačnej zmesi. Prázdne obaly odovzdajte k recyklácii. Kontajner nepoužívajte na iné účely.

ZRIEKNU Tie SA ZÁRUKY:

Výrobca a dodávateľ tohto produktu zaručujú obsah špecifických účinných zložiek v akceptovateľnej tolerancii pri balení. Neposkytuje sa žiadna záruka akéhokoľvek druhu súvisiace s použitím tohto hnojivá ani žiadna zodpovednosť nebude akceptovaná za škody vyplývajúce zo skladovania, manipulácie alebo jeho používania.

Tento výrobok je možné použiť v ekologickom poľnohospodárstve podľa Nariadenia Rady (ES) č. 834/2007 a Nariadenia Komisie (ES) č. 889/2008 o ekologickej výrobe a označovaní ekologických produktov.