

BLOK: VOLITEĽNÉ OZNAČENIE**WUXAL® SUSPENSION Boron****BLOK: POVINNÉ OZNAČENIE****HNOJIVO ES**

Typ hnojiva: Suspenzia hnojív NP 8-10 s mikroživinami pre listovú výživu

Obsah živín:

% hmotnostné	živina
8,0 %	(N) Dusík spolu
5,5 %	amoniakálny dusík
2,5 %	močovínový dusík
10,0 %	(P2O5) oxid fosforečný
7,0 %	(B) bór
0,05 %	(Cu) meď vo forme chelátu s EDTA
0,1 %	(Fe) železo vo forme chelátu s EDTA
0,05 %	(Mn) mangán vo forme chelátu s EDTA
0,001 %	(Mo) molybdén
0,05 %	(Zn) zinok vo forme chelátu s EDTA

Objem balenia: 10 L; čistá hmotnosť: 13,5 kg

Výrobca: AGLUKON, Spezialdünger GmbH & Co. KG; Heerdtter Landstraße 199 - D-40549 Düsseldorf (Nemecko). Telefón: +49 (0) 2 11/50 64 237

Konkrétne pokyny na použitie:

Vysoko koncentrované listové hnojivo obsahujúce bór pre použitie v plodinách so zvýšenými nárokmi na bór, ako sú cukrová repa, repka olejná, kukurica, slnečnica, ovocné dreviny, vinič hroznorodý a zelenina.

Wuxal SUS Boron je suspenzné hnojivo s vysokým obsahom bóru, obsahujúce dusík, fosfor a úplne chelatizované stopové prvky. Wuxal SUS Boron je určený ako na preventívne použitie, tak aj na zabránenie akútneho nedostatku bóru. Je veľmi vhodný na liečenie stresových stavov poľnohospodárskych plodín.

Používať iba ak je to uznané za nevyhnutné. Neprekročiť príslušné dávkovanie.

BLOK VOLITEĽNÉ OZNAČENIE**Dávkovanie a podmienky používania:**

plodina	dávka	poznámka
Cukrovka srdiečková hniloba, zvýšenie cukrnatosti	2-5 l/ha	2 aplikácie 1. Fáza 4-6 listov 2. Krátko pred uzavieraním
Repka olejná zvýšenie násady šešúl a semien, zvýšenie obsahu oleja	2-5 l/ha	2 aplikácie 1. Predlžovací rast 2. Tvorba pukov až začiatok kvitnutia
Kukurica zvýšenie výnosu a kvality	2-3 l/ha	1-2 aplikácie 1. Fáza 4-5 listov 2. Fáza 7-9 listov
Jadroviny zlepšenie vyzretia a násady plodov	1-2 l/ha	3 aplikácie 1. Počas kvitnutia 2. Po odkvete, do 3-4 týždňov (plody veľkosti lieskového orieška až vlašského orechu)
Kôstkoviny zlepšenie vyzretia a násady plodov	2-3 l/ha	2 aplikácie 1. Začiatok plného kvitnutia 2. Po zbere

Vinič hroznorodý spřchanie kvetov, lepšie opelenie	2 l/ha	2 aplikácie 1. 2-3 týždne pred kvitnutím 2. tesne pred kvitnutím
Zelenina (najmä kapustovité, mrkva, zeler, fazuľa, hrach, reďkovka, šalát a pod.) zvýšenie kvality	2-3 l/ha	2-3 aplikácie 1. Všeobecne: 2-3 týždne po výsadbe alebo vzídení a opakovať po 8 – 10 dňoch 2. Kapustovité: v štádiu 4-6 listov a začiatkom tvorby hlávky

Miešateľnosť:

Wuxal SUS Boron je miešateľný s bežne používanými pesticídmi. V každom prípade odporúčame vykonať pred prvým použitím pre zvýšenie istoty test na miešateľnosť. Wuxal SUS Boron nie je miešateľný s Wuxalom SUS Kalcium a Wuxalom Aminocal. Wuxal SUS Boron tiež nemôže byť miešaný s minerálnymi olejmi, síranom zinočnatým, síranom manganatým a látkami ktoré majú alkalickú reakciu! Príprava aplikačného roztoku.

Pri riedení musí byť dodržaný nasledujúci postup.

1. Najprv musí byť hnojivo v obale dokonalým premiešaním zhomogenizované.
2. Do nádrže vliť cca. ¾ množstva vody.
3. Zapnúť miešanie.
4. Pridať odmerané množstvo prípravku. Starostlivo vypláchnuť obal a pridať do nádrže.
5. Potom podľa potreby pridať ďalší typ hnojiva typu Wuxal.
6. Potom podľa potreby pridať pesticídny prípravok.
7. Nádrž doplniť vodou na stanovený objem.
8. Pripravená zmes musí byť čím skôr aplikovaná, nie je možné ju pripravovať do zásoby.

Pokyny pre skladovanie a manipuláciu.

Prípravok je potrebné skladovať v uzavretých originálnych obaloch v suchých, čistých uzamknutých a chladných skladoch, oddelene od potravín, nápojov a krmív, kyselín, zásad, olejov a horľavých látok a obalov od týchto látok. Chráňte produkt pred znečistením, vyschnutím, teplotami pod + 5°C a nad + 40°C, a obaly pred mechanickým poškodením. Zabráňte väčšiemu kolísaniu teplôt. Účinkom príliš nízkych alebo príliš vysokých teplôt môže dôjsť k zmena sfarbenia prípravku a vzniku kryštálov. Kryštály, ktoré takto vznikli sa ľahko rozpustia pri príprave aplikačného roztoku a nepredstavujú zníženie kvality výrobku. V prípade prebaľovania hnojiva nepoužívajte kovové obaly – nebezpečenstvo korózie.

BLOK: DODATOČNÉ OZNAČENIE**Bezpečnostné opatrenia na ochranu človeka a životného prostredia.**

Pri používaní nejedzte, nepite ani nefajčite. Po skončení práce a pred prestávkou umyť ruky teplou vodou a mydlom. Ochrana dýchacích ciest sa pri bežnej práci nevyžaduje. Ochrana dýchacích ciest je potrebná v prípade výparov/aerosolov a pri vytvorení vlhkej hmly. Noste vhodný ochranný odev, rukavice a ochranné prostriedky na oči/tváre.

Opatrenia pri požiari: Materiál sám o sebe nie je nebezpečný a sotva je horľavý. Okolité oheň môže spôsobiť uvoľňovanie nebezpečných plynov. Ak sa v ohnisku nachádza väčšie množstvo produktu, môžu sa tvoriť plyny dusíka, amoniaku a kyseliny fosforečnej. Na hasenie prípadného požiaru môže byť použitý postrek vodou, oxid uhličitý, chemická hasiaca pena, chemický hasiaci prášok. Voda môže byť použitá na chladenie obalov vo forme jemnej hmly, nikdy nie ako silný prúd. V prípade použitia vody je potrebné zabezpečiť aby kontaminovaná hasiaca voda neunikla z priestoru požiariska do okolia, hlavne nesmie vniknúť do verejnej kanalizácie, spodných vôd, recipientov povrchových vôd a nesmie zasiahnuť poľnohospodársku pôdu.

Prvá pomoc.

Ak sa prejavia zdravotné ťažkosti, alebo v prípade pochybností informujte lekára a poskytnite mu informácie z tejto etikety alebo príbalového letáku.

Pri nadýchaní prachu/aerosólu pri manipulácii/aplikácii:

Postihnutého okamžite vynesť zo zamorenej miestnosti na dobre vetrané miesto. Zabezpečte teplo a pokoj. V prípade ťažkostí s dýchaním, zavolajte lekársku pomoc.

Pri zasiahnutí pokožky:

Okamžite vyzlečte znečistený odev. Miesta pokožky zasiahnuté hnojivom okamžite umyte dostatočným množstvom vody a mydla. Ak je to potrebné vyhľadajte lekársku pomoc

Pri zasiahnutí očí:

Vyplachujte dostatočným množstvom vody pričom nechajte očné viečka otvorené, aby sa z nich odstránili všetky zvyšky produktu. Chráňte nezasiahnuté oko. Pokiaľ je to potrebné vyberte kontaktné šošovky. Zabezpečte lekárske ošetrenie.

Pri náhodnom požití:

Okamžite vypláchnite ústa vodou a potom podajte postihnutému značné množstvo vody na pitie. V prípade pretrvávajúcich ťažkostí, konzultujte s lekárom.

Lekára vždy informujte o prípravku, s ktorým postihnutý pracoval a o poskytnutej prvej pomoci. Terapiu možno v prípade potreby konzultovať s toxikologickým strediskom alebo s našou ďalej uvedenou 24-hodinovou kontaktnou službou: 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: 3 roky od dátumu výroby pri skladovaní v neporušených obaloch

Dátum výroby: uvedené na obale

Číslo šarže: uvedené na obale

Distribútor: AGRO ALIANCE SK, s.r.o. ČSĽA 579/28, 972 17 Kanianka, tel.: 046/55 00 501

OZNAČENIE:

Len na odborné použitie.



Nebezpečenstvo

Môže poškodiť plodnosť. Môže poškodiť nenarodené dieťa.

(P201) Pred použitím sa oboznámte s osobitnými pokynmi.

(P308+P313) PO expozícii alebo podozrení z nej: Vyhľadajte lekársku pomoc/starostlivosť.

Obsahuje kyselin boritá.