

CE**WUXAL Oilseed**

JEDNOZLOŽKOVÉ KVAPALNÉ ANORGANICKÉ HNOJIVO S OBSAHOM MAKROŽIVINY PFC1. (C) (I) (b) (i)

S hnojivo s obsahom mikroživiny, 7,5. V suspenzii.

ŽIVINY:

% hmotnostné	živina
7,5	(SO ₃) vo vode rozpustný oxid sírový 105 g/l
6,0	(B) vo vode rozpustný bór ako kyselina boritá 84 g/l
5,0	(Mn) vo vode rozpustný mangán 70 g/l
0,25	(Mo) vo vode rozpustný molybdén ako molybdénan sodný 3,5 g/l

ZLOŽKY:

Kyselina boritá CAS: 10043-35-3 (CMC1*) Pôvodné látky a zmesi

Síran manganatý CAS: 10034-96-5 (CMC1*) Pôvodné látky a zmesi

Kaolín CAS: 1332-58-7 (CMC1*) Pôvodné látky a zmesi

POKYNY A DÁVKOVANIE:

plodina	dávka	poznámka
repka olejná	2,0 l/ha	1) V priebehu vývoja listov (jesenná aplikácia, štádium 4-6 listov v ozimnej repke olejnej). 2) Na začiatku štádia predĺžovacieho rastu stonky 3) Od objavenia sa prvého kvetu až do začiatku kvitnutia Aby sa dosiahlo optimálne ovlhčenie listov, pri poslednej aplikácii v štádiu kvitnutia je treba aplikovať dostatočné množstvo vody približne 400 l/ha v zmesi s fungicídmi.
slnečnica	2,0 l/ha	1) V štádiu tvorby listov. 2) Na začiatku predĺžovacieho rastu.

Použiť len v prípade skutočnej potreby. Neprekročiť dávkovanie.

WUXAL Oilseed je zmes mikroživín vo forme suspenzie pre listovú výživu bórom, mangánom a molybdénom. Zloženie Wuxal Oilseed, najmä pomer jeho živín, spĺňajú špecifické požiadavky repky olejnej a slnečnice. Kritické mikroživiny akými sú B, Mn alebo Mo sa stávajú nevyužiteľné z pôdy najmä za týchto podmienok: chladné a vlhké pôdy, nevhodná hodnota pôdneho pH, silné dažďové zrážky spôsobujúce vylúhovanie, slabý vývoj koreňov a suché podmienky. Aplikácia týchto mikroživín na jeseň v porastoch s perspektívnou úrodou, alebo na jar umožní vzrast úrody a obsahu oleja v semenách.

KLÚČOVÉ VÝHODY produktu Wuxal Oilseed:

- Vysoká účinnosť a ľahká manipulácia.
- Optimálny pomer mikroživín pre olejninu (repka olejná, slnečnica).
- Mikroživiny okamžite prijateľné cez listy.
- Kompatibilita s väčšinou používaných prípravkov na ochranu rastlín.
- Zintenzívnený vývoj repky olejnej na jeseň.
- Zlepšená odolnosť voči mrazu.
- Zlepšená tvorba šesúľ a zníženie strát šesúľ.
- Zvýšenie výnosu.
- Zvýšený obsah oleja v semenách.

PRÍPRAVA APLIKAČNEJ ZMESI:

WUXAL Oilseed je miešateľný s väčšinou prípravkov na ochranu rastlín. Odporúča sa najmä v spoločnej aplikácii so sírnatými hnojivami keď má repka olejná vysoké požiadavky na síru. Napriek tomu, že WUXAL Oilseed je kompatibilný s mnohými, bežne používanými prípravkami na ochranu rastlín, odporúčame vykonať test miešateľnosti najmä pri prvom použití v takejto zmesi.

Pri naplňovaní nádrže aplikačného zariadenia dodržiavajte nasledovný postup:

1. naplňte nádrž do polovice vodou,
2. zapnite miešacie zariadenie,
3. v prípade potreby pridajte iné hnojivá,
4. pridajte WUXAL Oilseed,
5. v prípade potreby pridajte prípravky na ochranu rastlín,
6. doplňte nádrž vodou na stanovený objem,
7. pripravená zmes musí byť čím skôr vstriedaná, nemôže byť pripravená do zásoby

PODMIENKY SKLADOVANIA:

Skladujte pri teplotách nad +5°C a pod +30°C. Zabráňte striedaniu teploty. Významné zmeny teplôt ako aj nízke teplota môžu spôsobiť kryštalizáciu. Kryštály sa však ľahko rozpustia pri príprave aplikačnej kvapaliny. Dlhodobé skladovanie môže spôsobiť vratné zmeny farby a

oddelenie kvapalnej a tuhej zložky. Zmena farby ani kryštalizácia nespôsobujú zníženie kvality produktu v súvislosti s jeho fyziologickým účinkom. Uchovávajú sa na chladnom a suchom mieste. Presvedčte sa, že obaly sú dobre uzatvorené. Obal po vyprázdnení vypláchnite vodou, ktorú použijete na prípravu aplikačnej zmesi. Vypláchnutý obal zneškodnite. Uvedené odporúčania majú všeobecný význam. Pred aplikáciou produktu, konzultujte špeciálne pokyny.

INFORMÁCIE O BEZPEČNOSTI A ŽIVOTNOM PROSTREDÍ:

Karta bezpečnostných údajov je k dispozícii na požiadanie. (tel.: 046 540 05 01)

S cieľom vyhnúť sa rizikám pre ľudské zdravie a životné prostredie dodržiavajte odporúčaný návod na použitie tohto produktu na hnojenie. Pri používaní nejedzte, nepite ani nefajčite. Znečistený pracovný odev okamžite vyzlečte. Po skončení práce si umyte ruky a tvár. Ochrana dýchacích orgánov je potrebná proti aerosólom pri aplikácii. Používajte vhodné ochranné rukavice a ochranné prostriedky na oči/tvár.

Fyzikálno-chemické vlastnosti:

Hustota: 1,4 g/cm³

Hodnota pH: približne 4,8

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:

Prerušte expozíciu, zabezpečte postihnutému telesný a duševný pokoj.

Pri zasiahnutí pokožky:

Vyzlečte znečistený odev. Zasiahnuté časti pokožky umyte podľa možnosti teplou vodou a mydlom, pokožku dobre opláchnite. V prípade príznakov podráždenia vyhľadajte lekársku pomoc.

Pri zasiahnutí očí:

Pri otvorených viečkach vyplachujte najmä priestory pod viečkami čistou pokiaľ možno vlažnou tečúcou vodou. Ak pretrvávajú príznaky (začervenanie, pálenie) bezodkladne vyhľadajte lekársku pomoc (zaisťte odborné lekárske ošetrovanie). Kontaktné šošovky ak ich postihnutý používa pred ošetrením oka odstráňte a zlikvidujte. Kontaminované kontaktné šošovky sa nesmú opätovne používať.

Pri náhodnom požití:

Ústa vypláchnite vodou (len za predpokladu, že postihnutý je pri vedomí a nemá kŕče); nevyvolávajte zvracanie. Vyhľadajte lekársku pomoc a ukážte štítok / etiketu popr. obal hnojiva alebo kartu bezpečnostných údajov.

Lekára vždy informujte o hnojive, s ktorým postihnutý pracoval a o poskytnutej prvej pomoci. Terapiu možno v prípade potreby 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

Množstvo: objem balenia: 10 L; čistá hmotnosť: 14 kg

Doba použiteľnosti: 3 roky od dátumu výroby pri skladovaní v neporušených obaloch

Dátum výroby: uvedené na obale

Číslo šarže: uvedené na obale

Distribútor: Agro Alliance SK, s.r.o.; ČSĽA 579/28, 972 17 Kanianka, tel: 046/54 00 501

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

OZNAČENIE:



NEBEZPEČENSTVO

H318 Spôsobuje vážne poškodenie očí.

H360FD Môže poškodiť plodnosť. Môže poškodiť nenarodené dieťa.

H373 Môže spôsobiť poškodenie orgánov pri dlhšej alebo opakovanej expozícii.

H412 Škodlivý pre vodné organizmy, s dlhodobými účinkami.

P201 Pred použitím sa oboznámte s osobitnými pokynmi.

P273 Zabráňte uvoľneniu do životného prostredia.

P280 Noste ochranné okuliare/ochranu tváre.

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.

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

P310 Okamžite volajte TOXIKOLOGICKÉ INFORMAČNÉ CENTRUM/lekára.

obsahuje: síran mangánatý monohydrát, kyselina boritá

Len na odborné použitie.

UFI: 93C0-FOUT-800P-5JU4

Tento výrobok môže byť použitý v ekologickom poľnohospodárstve podľa nariadenia Európskeho parlamentu a Rady (EÚ) 2018/848 a vykonávacieho nariadenia Komisie (EÚ) 2021/1165, ktorým sa povoľujú určité produkty a látky na používanie v ekologickej poľnohospodárskej výrobe a stanovujú ich zoznamy.