***Tecnokel Amino Mo*** - poskytuje rastlinám molybdén s aminokyselinami. Molybdén kontroluje aktivitu enzýmu nitrát reduktázy, ktorý ovplyvňuje schopnosť rastliny používať dusičnano výdusík. Molybdén je tiež dôležitý pre fertilitu peľu. Molybdén je tiež nutný pre stimuláciu fixácie dusíka v strukovinách. Nedostatok molybdénu sa vyskytuje najmä na kyslých, piesočnatých pôdach v humídnych oblastiach a na citlivých plodinách. Nízka teplota a príliš vysoké dávky dusíkatých hnojív môže tiež viesť k nedostatku Mo i v pomerne necitlivých plodinách, ako je napríklad pšenica ozimná. Prípravok obsahuje aminokyseliny pre zlepšenie absorpcie a rozmiestnenie molybdénu v rastline, čo aktivuje rast rastlín a napomáha rastline prekonať stresové podmienky

**OBSAH ŽIVÍN**

|  |  |
| --- | --- |
| **Molybdén (Mo)** | 8 % 95,76 g/L |
| **L -aminokyseliny** | 4 % 47,88 g/L |

**OBSAH RIZIKOVÝCH LÁTOK**

Obsah rizikových prvkov nepresahuje zákonom stanovené limity v mg/kg pre hnojivá platné v Slovenskej Republike.

Číslo certifikátu 1168

**BEZPEČNOSTNÉ POKYNY**

H315:Dráždi kožu. H319:Spôsobuje vážne podráždenie očí.

P102:Uchovávajte mimo dosahudetí. P270:Pri používaní výrobku nejedzte, nepite ani nefajčite. P302+P352:PRI KONTAKTE S POKOŽKOU: Umyte veľkým množstvom vody/... 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. P337+P313:Ak podráždenie očí pretrváva: vyhľadajte lekársku pomoc/starostlivosť. P362+P364:Kontaminovaný odev vyzlečte a pred ďalším použitím vyperte.

Len na odborné použitie.

Po vytvorení roztoku ihneď aplikujte, neskladujte.

Nevystavujte zvýšeným teplotám a chráňte pred priamym slnečným žiarením.

Hnojivo sa môže kombinovať s väčšinou bežne používaných prípravkov.

Nikdy nemiešajte s kyselinami.

Vždy sa odporúča urobiť skúšku kompatibility.

Hnojivo skladujte pri teplote 5 až 55 °C

**UPOZORNENIE**

Pred použitím prípravku si pozorne prečítajte všetky inštrukcie.

V prípade nejasností kontaktujte svojho distribútora.

**Spoločnosť nie je zodpovedná za nesprávne použitie prípravku.**

****

**Pozor**

Číslo šarže: \*\*\*\*\*\*\*\*\*

Dátum výroby:MM//YYYY

Dátum spotreby:MM//YYYY

Ref: XA0202SK10SLO01

Číslo šarže: \*\*\*\*\*\*\*\*\*

Dátum výroby:MM//YYYY

Dátum spotreby:MM//YYYY

Ref: XA0407SK10SLO01

Tekuté hnojivo na listovú aplikáciu

Číslo certifikátu 1168

## Obsah balenia: 1 l

**DISTRIBÚTOR**

ORGANIX, s.r.o.

Rastislavova 1067/323

951 41 Lužianky

e-mail: info@organix.sk

www.organix.sk

www.bioochrana.sk

**Výrobca:**

Agritecno Fertilizantes, S.L.

Paseo Ruzafa, 20, Esc1-4º - 46002 Valencia (España)

Tel: + 34 963 391 184 - Fax: + 34 963 269 823

[www.agritecnofertilizantes.com](http://www.agritecnofertilizantes.com) - e-mail: info@agritecnofertilizantes.com

***Tecnokel Amino Mo*** je určený na použitie do všetkých plodín: poľné plodiny, zelenina, ovocie, vinič, okrasné rastliny a kvety. Množstvo a termín aplikácie závisí od konkrétnych podmienok ( plodina, rastová fáza, stupeň nedostatku Mo). Nedostatok molybdénu zistíme z analýzy listov, pôdy. Prípravok je vhodný ako doplnok k základnému hnojeniu.

**SPÔSOB POUŽITIA**

**Aplikácia postrekom na list : 0,2 – 1 l/ha**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **PLODINA** | **DÁVKA v l/ha** | **TERMÍN APLIKÁCIE** |
| Lucerna | 0,2 – 0,7 | Pri výške od 10 do 15 cm |
| Kukurica | 0,2 – 0,5 | Počas vývoja stebla |
| Repka olejná | 0,3 – 0,8 | Vo fáze 4 – 6 listov, prípadnepočas predlžovacieho rastu. |
| Sója, fazuľa, hrach  | 0,2 – 0,7 | Pri výške 10 – 15 cm |
| Cukrová repa | 0,2 – 0,7 | Vo fáze 4 – 6 listov |
| Obilniny | 0,15 – 0,3 | Na začiatku odnožovania a pred kvitnutím |
| Vinič | 0,4 – 1,0 | Pred kvitnutím |
| Kapustoviny | 0,3 – 0,7 | V štádiu 4 – 6 listov |
| Tekvicovité | 0,2 – 0,7 | Pred kvitnutím alebo po nasadení plodov |
| Listová zelenina | 0,15 – 0,3 | 10 -14 dní po presadení |

