**fitoBELLA TURBO N-P-Mg (4-35-10)**

ES hnojivo

Typ hnojiva: C.2.5 ROZTOK HNOJíV nk

**Zloženie:** N (dusík) : 3 m/m%

P2O5 (oxid fosforečný): 26 m/m% vodorozpustný

MgO (oxid horečnatý): 7,4m/m % vodorozpustný,

EDDHSA chelatizačné činidlo

**ROZSAH A SPÔSOB POUŽITIA**

fitoBELLA TURBO N-P-Mg (4-35-10) je listové hnojivo určené predovšetkým k listovej aplikácií pre pokrytie zvýšených nárokov na fosfor niektorých plodín a k odstráneniu deficitu fosforu v rastlinách najmä v období kedy je príjem tohto prvku z pôdy limitovaný. Hnojivo fitoBELLA TURBO N-P-Mg (4-35-10) je vhodné pre jarnú regeneráciu ozimných plodín. Hnojivo fitoBELLA TURBO N-P-Mg (4-35-10) obsahuje horčík, nevyhnutý prvok pri tvorbe chlorofylu, aktívne pôsobí na enzýmy používané v metabolizme fosforu, bielkovín a cukrov, spolupodieľa sa na spevňovaní bunkovej steny a tým zvyšuje odolnosť voči chorobám a škodcom u plodín náročných na horčík ako obilniny, olejniny, chmeľ, zemiaky, vinič a zelenina.

**PRÍPRAVA POSTREKOVEJ KVAPALINY**

Nalejte odmerané množstvo hnojiva do menšieho množstva vody a rozmiešajte, nádrž postrekovača naplňte aspoň do polovice vodou, zapnite miešacie zariadenie a za stáleho miešania nalejte predmiešaný roztok do nádržealebo použite primiešavacie zariadenie, akje ním postrekovač vybavený. Pre aplikáciu hnojiva použiť 100 - 400 l/ha postrekovej kvapaliny. Aj v prípade krátkej prestávky v práci, skôr než začnete znovu aplikovať kvapalinu, dôkladne rozmiešajte postrekovú kvapalinu v nádrži.Pripravenú postrekovú kvapalinu použite behom niekoľkých hodín. Hnojivo je miešateľné s väčšinou prípravkou na ochranu rastlín avšak pred samotným miešaním je potrebné vykonať skúšku kompatibility všetkých komponentov v TMixe.

Používať iba v prípade skutočnej potreby! Neprekračovať odporúčané dávkovanie!

**DÁVKOVANIE A TERMÍN APLIKÁCIE**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Plodina | Dávka l/ha | Termín ošetrenia | Počet aplikácií |
| Obilniny | 2,0 – 4,0 | Od 3. listu do fázy začiatku klasenia | 1-3 |
| Repka ozimná | 3,0 – 5,0 | Od 5. listu do začiatku kvitnutia | 1-3 |
| Kukurica | 2,0–4,0 | Od 3. listu do objavenie metliny. | 1-3 |
| Zemiaky | 3,0 – 5,0 | V priebehu vývoja listov do začiatku kvitnutia. | 1-2 |
| Strukoviny | 2,0 – 3,0 | Od 3 týždňov po vzídení do tvorby pukov | 1-2 |
| Cukrová repa | 3,0 – 5,0 | Od 4. listu do zapojenia porastu | 1-2 |
| Ovocné dreviny, vinič | 2,0-5,0 | Od konca kvitnutia do 2–4 týždňov  pred zberom v intervale 7–14 dní. | 3-6 |
| Zelenina | 2,0-4,0 | Od 2 týždňov po výsadbe. | 1-3 |
| Ostatné | 2,0-3,0 | Vždy pri zistení deficitu fosforu,  v závislosti na jeho | 1-3 |

**BEZPEČNOSŤ A OCHRANA ZDRAVIA PRI PRÁCI**

P102 – Uchovávajte mimo dosahu detí.

P264 – Po manipulácii starostlivo umyte ruky.

P270 – Pri používaní výrobku nejedzte, nepite ani nefajčite.

P305+351 PO ZASIAHNUTÍ OČÍ: Opatrne niekoľko minút oplachujte vodou.

P302+352 PRI KONTAKTE S POKOŽKOU: Umyte veľkým množstvom vody a mydla.

P501 Zneškodnite obsah/nádobu podľa štátnych predpisov.

**LIKVIDÁCIA OBALOV A NEPOUŽITELNÝCH ZBYTKOV**

Prázdne obaly od hnojiva, pracovné nástroje a pomôcky vypláchnite dostatočným množstvom vody tak, aby bolo dosiahnuté minimálneho odporúčaného riedenia hnojiva pre aplikáciu. Získaný roztok aplikujte výlučne na ošetrenom pozemku. Takto vypláchnuté obaly je možné uložiť do separovaného odpadu. Zvyšky ďalej už nepoužitého hnojiva (akokoľvek znehodnoteného), ako aj obaly znečistené nepoužiteľným hnojivom patria do nebezpečného odpadu, sa nesmú dostať do kanalizácie a vodných tokov, je nutné ich odovzdať na miestach na to určených orgánmi štátnej správy alebo do zariadenia na zneškodňovanie nebezpečných odpadov.

**SKLADOVANIE**

Hnojivo skladujte v uzavretých originálnych obaloch v uzamknutých, suchých a vetrateľných skladoch pri teplote +5 až +30 °C. Chráňte pred priamym slnečným svitom, mrazom a ohňom. Hnojivo je pri dodržiavaní predpísaných podmienok skladovania a užívania stabilné, nepodlieha rozkladu, nepodlieha nebezpečným reakciám a neuvoľňuje do prostredia nebezpečné rozkladné produkty. Preto pri presnom dodržiavaní predpísaných aplikačných podmienok nehrozí pri použití hnojiva nebezpečenstvo ohrozenia životného prostredia. Hnojivo je nehorľavé. Pri požiari je povolené použiť všetky hasiace média. V prípade použitia vody zaistite, aby kontaminovaná voda neprenikla do verejnej kanalizácie a nezasiahla zdroje spodných vôd a recipientov vôd povrchových.

Dodržujte pokyny pre používanie, aby ste sa vyvarovali rizík pre človeka a životné prostredie.

Výrobca: FITOHORM Kft

6500 Baja, Iparos u. 12.

Tel/Fax: 79/321-244

fitohorm@fitohorm.hu

www.fitohorm.hu

Dovozca: BELBA PLUS, s.r.o.,

Novozámocká 183/408,

951 12 Ivánka pri Nitre,

mobil:0905 454 034, info@belbaplus.sk

www.belbaplus.sk

Dátum výroby:

Číslo šarže:

Doba použiteľnosti: 36 mesiacov od dátumu výroby

Balenie: 20 L