

YaraMila™ MAIS

NP 19/17,4 + 4 MgO + 6 S + B + Zn

HNOJIVO ES

Typ hnojiva: B.2.1. NP (Mg, S) 19/17,4 (4, 6) s bórem (B) a zinkem (Zn)

| | |
|--|---------------|
| Celkový dusík jako N | 19 % |
| nitratový dusík (NO ₃ ⁻) | 6,5 % |
| amonný dusík (NH ₄ ⁺) | 12,5 % |
| Celkový fosfor (P₂O₅) | 17,4 % |
| P ₂ O ₅ rozp. v neutrálním citranu amonném a ve vodě | 17,4 % |
| vodorozpustný P ₂ O ₅ | 12,2 % |
| Hořčík jako MgO, vodorozpustný | 4 % |
| Síra (S) vodorozpustná | 6 % |
| Bór (B) | 0,15 % |
| Zinek (Zn) | 0,1 % |

Čistá hmotnost: 600 kg

Výrobce (ve smyslu ES 2003/2003): YARA Agri Czech Republic s.r.o., Dušní 10, Praha 1,110 00

Rozsah a způsob použití

Hnojivo **YaraMila™ MAIS** - NP (Mg, S) s bórem a zinkem je určeno především pro hnojení kukuřic pod patu, kde se uplatňuje organické hnojení digestáty nebo statkovými hnojivy, které zajišťují dodávku draslíku a dalšího dusíku. **YaraMila™ MAIS** dodává rychle přijatelné živiny pro počáteční fázi růstu a podporuje růst kořenů i v sušších podmínkách. Hořčík a síra se podílejí na zvýšení výnosu a síra zvyšuje efektivitu využití dodaného dusíku. Bór a zinek jsou klíčové mikroprvky pro kukuřici. **YaraMila™ MAIS** pokryje část potřeby těchto mikroprvků a efekt je významný především v problematických podmínkách (nepříznivé pH, sucho).

Doporučené dávkování

Kukuřice základní hnojení 150 kg až 200 kg pod patu při setí (lze i plošně)

Uvedené dávky vyjadřují orientační potřebu živin. Pro konkrétní plodiny je vhodné upřesnit dávky a jejich případné dělení s využitím platných normativů při zohlednění hnojení statkovými hnojivy a vlivu předplodiny nebo objektivních diagnostických postupů.

Fyzikální vlastnosti:

Specifická hmotnost 1100 kg/m³

Granulometrie: granulát Min. 90 % 2-4 mm
Max. 2 % > 4,75 mm
Max. 2 % < 2 mm

Pokyny pro bezpečnost a ochranu zdraví při práci

Prach granulovaného hnojiva v závislosti na koncentraci dráždí pokožku, dýchací cesty a může způsobovat i záněty spojivek, proto je třeba chránit především pokožku proti prachu oděvem a ochrannými rukavicemi, případně i sliznice protiprašným respirátorem a ochrannými brýlemi. Při práci s hnojivem je zakázáno pít, jíst, kouřit. Je třeba dodržovat zásady osobní hygieny, po práci a před jídlem umýt pokožku rukou teplou vodou a mýdlem a ošetřit vhodným reparačním krémem.

První pomoc

Zasažení očí: co nejrychleji a nejdůkladněji vyplachovat oba spojivkové vaky proudem čisté vody. Vyjměte kontaktní čočky, jsou-li nasazeny a pokud je lze vyjmout snadno. Pokračujte ve vyplachování.

Požítí: vypít bezprostředně po požití 0,5 l vlažné vody a vyhledat lékaře.

Zasažení pokožky: rychle opláchnout dostatečným množstvím vody, později důkladně, ale bez velkého mechanického dráždění omýt vodou a mýdlem, odložit zasažený oděv.

Ve všech těžších případech, při požití nebo zasažení očí vždy vyhledat lékařskou pomoc.

Podmínky skladování

Hnojivo je dodáváno ve vacích á 600 kg. Balené se skladuje ve skladech na paletách do výše maximálně ve 3 vrstvách. Vaky se skládají do tvaru pyramidy pro zajištění dostatečné stability. Vyprázdněné obaly doporučujeme předat do organizovaného sběru druhotných surovin dle příslušných předpisů.

Hnojivo a jeho zbytky nesmí znečistit vodní zdroje včetně povrchových vod.

Pro přepravu veřejnými dopravními prostředky platí předpisy veřejného přepravce. Nepodléhá předpisu ADR/RID.

Doba použitelnosti: 24 měsíců od dodávky hnojiva při dodržení podmínek skladování

Původ zboží: Yara Suomi Oy, Siilinjärvi, Finsko

Další informace na www.yaraagri.cz

Telefonní číslo pro naléhavé situace: +420 228 882 830