



Etiketa/Příbalový leták

YaraMila™ NPK 15/15/15

HNOJIVO ES

NPK 15 15 15

Deklarovaný obsah:

| | |
|------------------------------------------------|-------------|
| Celkový dusík jako N | 15 % |
| nitratový N | 6,5 % |
| amoniakální N | 8,5% |
| Celkový fosfor (P) jako P_2O_5 v % | 15 % |
| Fosforečnan rozp. v neutrálním citranu amonném | 15 % |
| Fosforečnan vodorozpustný | 10,5% |
| Celkový draslík (K) jako K_2O % | 15% |
| Vodorozpustný | 15% |

Čistá hmotnost: 500 kg

YARA Agri Czech Republic s.r.o., Dušní 10, Praha 1, 110 00

Původ zboží: Yara Porsgrunn, Norsko
Další informace na www.yaraagri.cz

Rozsah a způsob použití

YaraMila™ NPK 15-15-15 se používá k jarnímu hnojení ozimů – řepky a pšenice, které nebyly na podzim hnojeny fosforem a draslíkem a jarních plodin na půdách s nižší zásobou fosforu a draslíku hlavně u řepky, cukrovky, jarního ječmene, kukuřice, máku a zeleniny.

Doporučené dávkování

| | |
|--------------------|-----------------|
| Pšenice | 200 – 300 kg/ha |
| Jarní ječmen slad. | 100 – 150 kg/ha |
| Řepka | 200 – 300 kg/ha |
| Louky a pastviny | 200 – 300 kg/ha |
| Kukuřice | 300 – 400 kg/ha |
| Zelenina | 200 – 350 kg/ha |

Uvedené dávky vyjadřují orientační potřebu živin. Pro konkrétní plodiny je vhodné upřesnit dávky a jejich případné dělení s využitím platných norem při zohlednění hnojení statkovými hnojivy a vlivu předplodiny nebo objektivních diagnostických postupů (např. N-Tester, rozborů půd a rostlin).

Fyzikální vlastnosti:

Specifická hmotnost 1070 Kg/m³

| | |
|---------------------------------|----------------|
| Granulometrie: prilované | > 4 mm max 8% |
| | 2-4 mm min 85% |
| | < 2 mm max 7% |

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.

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

Volně ložené hnojivo se skladuje ve skladech v hromadách do maximální výše 6 m, od sebe vzdálených minimálně 2 m, nebo v odděleních (boxech). Hromady i oddělení musí být označeny názvem hnojiva.

Vaky se uskladňují v suchých skladech ve vrstvách podle pokynů výrobce na vacích. V případě krátkodobého skladování mimo sklady, dle dalších předpisů, musí být vaky uloženy na paletách a chráněny před povětrnostními vlivy.

Hnojivo je dodáváno volně ložené a ve vacích á 500 kg.. 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 Norge AS, Heroya Industriepark, Porsgrunn, Norsko

Další informace na www.yaraagri.cz