

## YaraMila™ NPK 14/14/21 +B

### HNOJIVO ES

NPK 14 14 21 s bórem (B)

Deklarovaný obsah:

Celkový dusík jako N	<b>14 %</b>
nitratový N	6 %
amoniakální N	8%
Celkový fosfor (P) jako jako P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> v %	<b>14 %</b>
Fosforečnan rozp. v neutrálním citranu amonném	14 %
Fosforečnan vodorozpustný	10 %
Celkový draslík (K) jako K <sub>2</sub> O %	<b>21%</b>
Vodorozpustný	21%
Bór (B)	0,02 %

Čistá hmotnost: 500 kg

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

## **Rozsah a způsob použití**

YaraMila NPK 14/14/21 s bórem se používá k hnojení ozimů na podzim zejména řepky a k základnímu hnojení jařin.

Doporučené dávkování

Pšenice	200 – 300 kg/ha
Jarní ječmen slad.	100 – 200 kg/ha
Řepka	200 – 300 kg/ha
Louky a pastviny	200 – 300 kg/ha
Kukuřice	300 – 400 kg/ha
Zelenina	200 – 500 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).

## **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. Hnojivo ve vacích a pytlech v suchých skladech k tomu určených. Balené se skladuje ve skladech v pytlích uložených na sebe do výše maximálně 1,5 m nebo na paletách do výše maximálně 3,5 m. PE obaly doporučujeme předat do organizovaného sběru druhotných surovin dle příslušných předpisů.

Hnojivo je dodáváno volně ložené, ve velkoobjemových vacích a PE pytlech. 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