

YaraMila™ NPK 18/8/16 + 3S + 0,02 B

HNOJIVO ES

Typ hnojiva: B.1.1. NPK (S) 18-8-16 (3) s bórem

Celkový dusík jako N %	18
nitratový dusík (NO ₃ ⁻) %	7,2
amonný dusík (NH ₄ ⁺) %	10,8
Celkový fosfor (P₂O₅) v %	8
P ₂ O ₅ rozp. v neutrálním citranu amonném %	8
vodorozpustný P ₂ O ₅ %	4,8
Celkový draslík jako K₂O %	16
vodorozpustný K ₂ O %	16
Síra (S) % vodorozpustná	3
Bór (B) %	0,02

Čistá hmotnost: 500 kg

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

Rozsah a způsob použití

YaraMila NPK (S) 18/8/16 (3) s bórem 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. Používá se i k základnímu hnojení ozimů na podzim.

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 normativů při zohlednění hnojení statkovými hnojivy a vlivu předplodiny nebo objektivních diagnostických postupů.

Fyzikální vlastnosti:

Specifická hmotnost 1100 kg/m²

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.

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

Původ zboží: Yara Suomi Oy, Uusikaupunki, Finsko

Další informace na www.yaraagri.cz