

HNOJIVO ES

Kapalné NPK hnojivo 8-17-17 s bórem, B

8,68 % N celkový	vodorozpustný celkový dusík	125 g/l
z toho: 6,93 % N močovinový	vodorozpustný močovinový dusík	100 g/l
1,75 % N amonný	vodorozpustný amonný dusík	25 g/l
17,36 % P ₂ O ₅	vodorozpustný oxid fosforečný	250 g/l
17,36 % K ₂ O	vodorozpustný oxid draselný	250 g/l
0,35 % B	vodorozpustný bór v komplexu s monoetanolaminem	5 g/l

Zvláštní pokyny pro používání: Používá se formou mimokořenové výživy postřikem na list rostlin. Používat pouze v případě skutečné potřeby, nepřekračovat doporučené dávkování.

Obsah balení: 29 kg • 864 kg • 1440 kg (tj. 20 litrů • 600 litrů • 1000 litrů).

Výrobce: AGRA GROUP a.s., Tovární 201, 387 15 Střelské Hoštice, Česká republika, tel.: +420 383 399 737.

Podmínky skladování: Skladujte v originálních obalech při teplotě **+5 °C až +30 °C** na chladném a dobře větraném místě. Skladujte mimo dosah dětí, odděleně od potravin, nápojů a krmiv.

Maximální množství vrstev při skladování: Kanystry 20 litrů: 3 vrstvy • kontejner 1 m³: 2 vrstvy.

Doba použitelnosti: 18 měsíců od data výroby hnojiva při dodržení podmínek skladování.

Rozsah a způsob použití: Hektarová dávka: **7,2 kg/ha** (tj. 5 litrů/ha).

Při aplikaci dbejte těchto zásad:

1. Nepřekračujte doporučenou koncentraci živného roztoku.
2. Nestříkejte při prudkém slunci a vysokých teplotách; nejlepší je ranní (po sejití rosy) nebo pozdně odpolední aplikace, postřik před deštěm nebo za deště není účinný.
3. Nestříkejte porosty fyziologicky či mechanicky poškozené nebo silně napadené chorobami a škůdci.
4. Při přípravě postřikové jíchy používejte k rozpouštění přípravku vodu nejvýše do kategorie tvrdosti "středně tvrdá". Při použití vody o vyšší tvrdosti doporučujeme přidat do jíchy přípravek REVITIN v dávce 0,6 – 1 l/ha dle tvrdosti použité vody. Přípravek REVITIN se přidává do jíchy před dávkováním RETAFOS[®] prim.
5. Připravenou postřikovou jichu za stálého míchání ihned aplikujte až do úplného spotřebování.

Doporučené aplikace

Plodina	Termín aplikace	Dávka	Možnost kombinace	Množství vody
obilniny	BBCH 12 – 61	5 l/ha (7,2 kg/ha)	pesticidy a kapalná hnojiva	120 – 300 l/ha
kukuřice	BBCH 12 – 61	5 l/ha (7,2 kg/ha)	pesticidy a kapalná hnojiva	150 – 300 l/ha
řepka, hořčice, mák, slunečnice	BBCH 11 – 61	5 l/ha (7,2 kg/ha)	pesticidy a kapalná hnojiva	120 – 300 l/ha
brambory, cukrovka	BBCH 12 – 61	5 l/ha (7,2 kg/ha)	pesticidy a kapalná hnojiva	150 – 300 l/ha
luskoviny	BBCH 12 – 61	5 l/ha (7,2 kg/ha)	pesticidy a kapalná hnojiva	150 – 300 l/ha
chmel, ovocné plodiny, zelenina vinná réva	dle potřeby	5 l/ha (7,2 kg/ha)	pesticidy a kapalná hnojiva	300 – 2000 l/ha

Listové hnojivo **RETAFOS[®] prim** je určeno především pro aplikaci k rostlinám v počáteční fázi růstu. Snižuje citlivost rostlin ke stresovým situacím a podporuje rozvoj kořenového systému a tvorbu energeticky bohatých látek.

Míchatelnost:

Pro plodiny s vyšší potřebou bóru přidejte k 5 l hnojiva RETAFOS® prim 0,5 až 1 l hnojiva BÓR 150. Rovněž je možné RETAFOS® prim míchat s hnojivem SÍRA 165.

RETAFOŠ® prim nelze kombinovat s přípravky HOŘČÍK 140 a ZINEK 120. Rovněž nelze míchat RETAFOS® prim s hnojivy obsahujícími vápník, hořčík a mangan.

Při kombinování s dalšími hnojivy a přípravky na ochranu rostlin doporučujeme vždy provést zkoušku míchatelnosti. Hnojivo přidáváme jako poslední složku. Nikdy nevytvářejte tank mix z koncentrovaných složek!

Obsah rizikových prvků v hnojivu nepřekračuje limitní hodnoty stanovené vyhláškou č. 474/2000 Sb. (Cd < 1 mg/kg • Pb < 10 mg/kg • Hg < 1 mg/kg • As < 10 mg/kg • Cr < 50 mg/kg).

Způsoby zneškodňování látky/přípravku:

Zbytky přípravku (případně oplachovou vodou) shromážděte k opětovnému použití jako hnojivo. Obaly od hnojiva je možné po vypláchnutí recyklovat.

Výrobek je uváděn do oběhu v souladu s požadavky Nařízení (ES) č. 2003/2003 O hnojivech ze dne 13.10.2003 ve znění pozdějších předpisů. Výrobek odpovídá typu, uvedenému v odstavci C.2.1. Přílohy 1 Nařízení.

AGRA servis: www.agra.cz, tel.: +420 383 399 737

Datum výroby/číslo výrobní šarže:

Hnojivo RETAFOS® prim je podle Nařízení (ES) 1272/2008 klasifikováno jako nebezpečné.



VAROVÁNÍ

Nebezpečná složka: Polyfosforečnan amonný

Způsobuje vážné podráždění očí. H319: Eye Irrit 2

Pokyny pro bezpečné zacházení:

P101: Je-li nutná lékařská pomoc, mějte po ruce obal nebo štítek výrobku.

P102: Uchovávejte mimo dosah dětí.

P280: Používejte ochranné rukavice/ochranné brýle/obličejový štít.

Při práci s hnojivem je zakázáno pít, jíst, kouřit. Je třeba dodržovat zásady osobní hygieny, po práci a před jídlem omýt pokožku rukou teplou vodou a mýdly a ošetřit reparačním krémem.

První pomoc:

P305+P351+P338: PŘI ZASAŽENÍ OČÍ: Několik minut opatrně vyplachujte vodou. Vyjměte kontaktní čočky, jsou-li nasazeny, a pokud je lze vyjmout snadno. Pokračujte ve vyplachování.

P337+P313: PŘETRVÁVÁ-LI PODRÁŽDĚNÍ OČÍ: Vyhledejte lékařskou pomoc/ošetření.