

NUTRIBOR® fluid SL

Vodorozpustné minerální hnojivo pro doplňkovou výživu plodin bórem a mikroprvky.

HNOJIVO ES

Typ hnojiva: E.2.4.1 Směs stopových živin bór (B), mangan (Mn) v chelátu s EDTA, molybden (Mo) v chelátu s EDTA, zinek (Zn) v chelátu s EDTA

Deklarovaný obsah:

Vlastnost	Hodnota
Vodorozpustný bór jako B (kyselina boritá) v %	8,0
Vodorozpustný mangan* jako Mn v %	1,0
Vodorozpustný molybden* jako Mo v %	0,04
Vodorozpustný zinek* jako Zn v %	0,1

*v chelátu s EDTA

Čistá hmotnost:

Výrobce (ve smyslu ES 2003/2003): AgroEfekt, s.r.o., 250 01 Zápy 169

Používat pouze v případě skutečné potřeby. Nepřekračovat doporučené dávkování.

Obsah rizikových prvků splňuje zákonem stanovené limity (v mg/kg hnojiva): kadmium 1,0; olovo 10,0; rtuť 1,0; arsen 20,0; chrom 50,0

Nutribor je vodorozpustné minerální hnojivo pro doplňkovou výživu plodin, které obsahuje bór, mangan, molybden, zinek a stopové množství dusíku a síry.

Rozsah a způsob použití

Hnojivo je určeno pro využití v oblasti listové výživy plodin náročných na obsah bóru a síry, jako je například řepka a košťáloviny. Aplikaci rozdělte do dvou nebo tří dávek (viz tabulka aplikační dávky). Půdy s optimálním poměrem bóru hnojíme maximálně 4 litry/ha v závislosti na nárocích a druhu pěstované plodiny.

Hnojivo je přímo vstřebatelné pro rostliny a není závislé na pH půdy. Nepřekračujte doporučené dávky hnojiva. Hnojivo používejte jen u skutečně zjištěného nedostatku živin, či podle požadavku pěstovaných kultur.

Při přípravě živného roztoku přidáváme Nutribor pomalu a stejnoměrně za stálého chodu míchacího zařízení do nádrže postřikovače z poloviny naplněné vodou.

Kombinace s přípravky na ochranu rostlin

Hnojivo je při uvedených koncentracích mísitelné s běžnými přípravky na ochranu rostlin. Před velkoplošnou aplikací takto vzniklých směsí je však vždy doporučeno vyzkoušet je nejprve na menší ploše. Vždy je nutno respektovat údaje výrobce o vzájemné mísitelnosti. Nutribor je nutno vždy nejprve rozpustit ve vodě, potom je možno přidat další přípravek.

Aplikační dávky*:

Ostatní plodiny	Půdy se střední zásobeností borem	
	Max. jednorázová** dávka l/ha	Max. roční celková*** dávka l/ha
řepka	2-3	na podzim a na jaře 6,0
cukrovka, krmná řepa	3,0	6,0
brambory	1,0	2,0
kukuřice	3,0	6,0
vojtěška, jetel	2-3	6,0
slunečnice	2,0	4,0
luskoviny	1,0	2,0
košťáloviny	1-2	4,0
zelenina	2-3	4-6

*předpokládá se použití běžného množství vody (400 l/ha zemědělské plodiny, 600 l/ha polní zelenina).

Při rozmíchávání Nutriboru fluid je vhodné použít temperované vody cca 1/3 z celkového množství, Nutribor fluid pomalu přidávat za stálého chodu míchacího zařízení a následně doplnit vodou na konečné množství. Namíchaný roztok pokud možno rychle spotřebovat.

** u mladých rostlin ve stadiu 2 – 4 listů použít polovinu doporučené dávky, u cukrovky a řepky max. 0,5 kg/ha.

*** Rozdělit na více dávek (2- 3). Nepřekračovat doporučené aplikační dávky!

Pokyny pro bezpečnost a ochranu zdraví při práci:

Při práci s hnojivem je zakázáno pít, jíst a kouřit. Před prací a kdykoli před přestávkou v práci (např. před jídlem) a jejím skončení, ruce dobře omyjte vodou a mýdlem a ošetřete vhodným ochranným krémem.

Způsobuje vážné podráždění očí. (H319)

Může poškodit reprodukční schopnost nebo plod v těle matky. (H360)

Škodlivý pro vodní organizmy, s dlouhodobými účinky. (H412)

Nepoužívejte, dokud jste si nepřečetli všechny bezpečnostní pokyny a neporozuměli jim. (P202)

Používejte požadované osobní ochranné prostředky.(P281)

Při zasažení očí: několik minut opatrně vyplachujte vodou. Vyjměte kontaktní čočky, jsou-li nasazen, a pokud je lze vyjmout snadno. Pokračujte ve vyplachování. (P305+P351+P338)

Při expozici nebo podezření na ni: vyhledejte lékařskou pomoc/ošetření. (P308 + P313)

Uchovávejte mimo dosah dětí a odděleně od potravin, nápojů a krmiv (S2/13).

Skladujte v suchu, chladu a dobře ventilované místnosti.

Nejezte, nepijte a nekuřte při používání (S20/21). Při zasažení očí okamžitě důkladně vypláchněte vodou a okamžitě vyhledejte lékařskou pomoc (S26).

Při styku s kůží okamžitě omyjte velkým množstvím vody (S27).

Hnojivo a jeho zbytky nesmí znečistit vodní zdroje včetně povrchových vod dle zákona č. 254/2001 Sb. a podle tohoto zákona s ním musí být takto nakládáno.

Zabraňte vniku hnojiva do kanalizace, do podzemních a povrchových vod.

Odstraňte nespotebovaný obsah/obal v souladu s národními zákony a pravidly.

Pokyny pro první pomoc:

Všeobecné pokyny:

- projeví-li se zdravotní potíže nebo v případě pochybností, uvědomte lékaře a poskytněte mu údaje z obalu nebo etikety tohoto hnojiva
- při nepravidelném dýchání nebo zástavě dechu je nutno provést umělé dýchání
- při bezvědomí umístěte postiženého do stabilizované polohy na boku s mírně zakloněnou hlavou a takto jej i v případě nutnosti transportujte k lékaři
- nikdy nepodávejte nic ústy osobě, která je v bezvědomí

Při nadýchání:

- vyvedte postiženého okamžitě ze zamořeného prostoru a zajistěte mu dostatečný přívod čerstvého vzduchu a tělesný duševní klid
- při přetrvávajících potížích přivolejte ihned lékaře

Při styku s kůží:

- zasažené místo ihned omyjte pokud možno teplou vodou a mýdlem a dobře opláchněte
- ihned odstraňte kontaminovaný oděv
- pokud přetrvávají potíže, vyhledejte lékaři

Při zasažení očí:

- oči promývejte nejméně 15 minut tekoucí vlažnou vodou při násilně otevřených víčkách a vyhledejte

lékařskou pomoc. Pokud postižený nosí kontaktní čočky, před promýváním je z očí odstraňte

Při požití:

- postiženého umístěte v klidu a ústa mu vypláchněte vodou. Nikdy však nevyvolávejte zvracení. Pokud postižený zvrací samovolně, zabraňte mu ve vdechnutí zvratků. Neprodleně vyhledejte lékařskou pomoc a ukažte lékaři obal nebo etiketu tohoto hnojiva.

Hnojivo se dodává balené.

Doba použitelnosti: 3 roky od data výroby při skladování v původních obalech.

Hmotnost náplně:

Datum výroby:

Původ hnojiva: COMPO GmbH & Co. KG., Gildenstrasse 38, Münster, Německo