

Litofol + B

HNOJIVO ES

Typ hnojiva: 1.9.2

Deklarovaný obsah:

15,3 % N (201 g/l) vodorozpustný amidický dusíku
4,6 % MgO (60 g/l) vodorozpustný oxid hořečnatý
3,7 % S (49 g/l) vodorozpustná síra
1,5 % B (19 g/l) vodorozpustný bór

Objemová hmotnost: 1316 g/l

Výrobce: MJM agro a.s., Cholinská 1048/19, 784 01 Litovel

Obsah rizikových prvků:

Splňuje zákonem stanovené limity (v mg prvku na kg hnojiva); kadmium 1, olovo 10, rtuť 1, arzen 20, chrom 50

Rozsah a způsob použití

Listové hnojivo s mírně stimulačním účinkem pro použití především k plodinám náročným na bór (olejníky, okopaniny). Je vhodný i pro aplikaci v obilovinách, luskovinách, ovocných kulturách, révě vinné a zelenině, na půdách, kde je nízká zásoba přijatelného bóru, popř. za nepříznivých půdně-klimatických podmínek, kdy je ztížen příjem živin přes kořenový systém. Litofol+B obsahuje základní živiny ve velmi dobře přijatelné formě, které přispívají k aktivaci metabolismu rostlin.

Doporučené aplikace

Dávka 7 l/ ha

V době aplikace a několik následujících dní po aplikaci by neměly teploty klesnout pod 5°C. Nedoporučuje se aplikace při prudkém slunci a vysokých teplotách, nejlepší je ranní aplikace (po sejití rosy), nebo v pozdně odpoledních hodinách. Neaplikujeme na porosty fyziologicky či mechanicky poškozené nebo silně napadené chorobami a škůdci.

Pokyny pro bezpečnost a ochranu zdraví při práci

Uchovávejte mimo dosah dětí (S2). Nejezte, nepijte a nekuřte při používání (S20/21). Nevdechujte prach (S22). Používejte vhodné ochranné rukavice (S37). Používejte osobní ochranné pracovní prostředky pro oči a obličej (S39). Při zasažení očí okamžitě důkladně vypláchněte vodou a okamžitě vyhledejte lékařskou pomoc (S26).

Balení:

Hnojivo se dodává balené a volně ložené.

Podmínky skladování:

Skladujte odděleně od potravin a mimo dosah dětí. Při skladování hnojiva platí všeobecné podmínky pro skladování hnojiv. Skladuje se v uzavřených zásobnících.

Doba použitelnosti:

18 měsíců od data výroby při dodržení podmínek skladování

datum výroby: