

NOVAFOL™ BORMO

Kvapalné listové hnojivo k rýchlemu odstráneniu nedostatku bóru a molybdénu

HNOJIVO ES

Typ hnojiva: E.2.4.1 Zmes stopových živín

Vodorozpustný bór (B) (borethanolamin) 10,7% hm. (145 g/l)

Vodorozpustný molybdén (Mo) (molybdénan sodný) 0,61% hm. (8,3 g/l)

Čistá hmotnosť:

Výrobca v zmysle (ES 2003/2003): Agrinova Consulting, s.r.o., Za Rybníkem 683, 252 42 Jesenice

Používať iba v prípade skutočnej potreby.

Neprekračovať odporúčané dávkovanie.

Pôvod výrobku:

Intracrop, 10 Hereford Road, NP7 5PR Abergavenny, Spojené kráľovstvo Veľkej Británie a Severného Írska

Formulácia:

NOVAFOL™ BORMO je kvapalné listové hnojivo na rýchle odstránenie nedostatku bóru a molybdénu.

Rozsah a spôsob použitia:

NOVAFOL™ BORMO obsahuje bór (B), ktorý podporuje biosyntézu sacharidov, ktoré sú pohotovostnou zásobou energie obzvlášť v stresových situáciách. Sacharidy sú ukladané do zásobných orgánov a u olejníň slúžia ako prvotné zdroje na biosyntézu tukov.

NOVAFOL™ BORMO obsahuje molybdén (Mo), ktorý je pre rastliny ťažko prístupný z pôd s neutrálnym a kyslým pH. Molybdén podporuje metabolizmus uložených dusičnanov v rastlinách a tvorbu aminokyselín, prípadne aj bielkovín. Nedostatočný metabolizmus dusičnanov u obilnín, olejníň a strukovín spôsobuje zníženie výnosu i kvality semien.

NOVAFOL™ BORMO sa aplikuje postrekom na list na začiatku intenzívneho rastu plodín najlepšie s ďalšími prípravkami vrátane biostimulantov, roztokových hnojív s riadeným uvoľňovaním dusíka v rastline a prípadne aj s prípravkami na ochranu rastlín podľa situácie a miestnych podmienok.

Odporúčané dávkovanie:

NOVAFOL™ BORMO sa aplikuje postrekom podľa potreby latentného aj zjavného nedostatku bóru a molybdénu v 200 l vody/ha v dostatočne zapojených porastoch. Aktuálna dávka sa stanoví s ohľadom na stav porastu a živín, pH pôdy a miestnych podmienok. Najlepšie výsledky sa dosiahnu po aplikácii v ranných a večerných hodinách, v čase mimo intenzívneho slnečného žiarenia a pri teplotách do 25 °C.

Miera nedostatku bóru a molybdénu	Dávka	Ďalšie odporúčanie
Nízka	1 l/ha	200 l vody/ha
Stredná	2 l/ha	200 l vody/ha
Vysoká	3 l/ha	Najlepšie delená aplikácia 2l/ha + 1l/ha v 200 l vody/ha

Plodina	Termín aplikácie	Počet aplikácií
Zelenina	4 až 8 týždňov po výsadbe	1-2
Repka ozimná	od 4. listu do začiatku kvitnutia (BBCH 14 - 61)	1-3
Cukrová repa	po skončení tvorby listovej ružice	2
Mak	od 6. listu do začiatku kvitnutia (BBCH 16-60)	1-2
Réva vinná	od otvárania púčikov až 4 týždne po odkvitnutí	1-3
Slnečnica	od 6. listu do začiatku kvitnutia (BBCH 16-60)	1-3

Bezpečnosť a ochrana zdravia pri práci:

P273 Zabráňte uvoľneniu do životného prostredia.

P280 Používajte ochranné rukavice PVC/ochranný odev/univerzálne ochranné okuliare alebo stredný tvárový štít.

P305+P351+P338 PO ZASIAHNUTÍ OČÍ: Niekoľko minút ich opatrne vyplachujte vodou. Vyberte kontaktné šošovky, ak sú nasadené, a pokiaľ ich možno vybrať ľahko. Pokračujte vo vyplachovaní.

P301+P330+P331 PRI POŽITÍ: Vypláchnite ústa. NEVYVOLÁVAJTE zvracanie. P502 Informujte sa u výrobcu alebo dodávateľa o regenerácii alebo recyklácii.

Podmienky skladovania:

NOVAFOL™ BORMO skladujte v uzavretých originálnych obaloch v uzamknutých, suchých a vetrateľných skladoch pri teplote +5 až +30 °C a mimo dosahu detí. Chráňte hnojivo pred priamym slnečným žiarením, mrazom a ohňom. Vyhnite sa uskladneniu priestoroch s potravinami, nápojmi a krmivami.

Príprava postrekovej kvapaliny

NOVAFOL™ BORMO je tekuté koncentrované hnojivo ľahko miešateľné s vodou, hnojivami a väčšinou prípravkov na ochranu rastlín. Pred otvorením obsah kanistra riadne pretrepte. Pri príprave postrekovej kvapaliny dodržujte nasledujúci postup: nalejte odmerané množstvo hnojiva do menšieho množstva vody a rozmiešajte, nádrž riadne vypláchnutého postrekovača naplňte do polovice vodou, zapnite miešacie zariadenie a za stáleho miešania nalejte pripravený roztok do nádrže alebo použite primiešanie, ak je takýmto zariadením postrekovač vybavený. Na aplikáciu hnojiva môže byť použitých 100-400 l/ha postrekovej kvapaliny. Pripravenú postrekovú kvapalinu za stáleho miešania bezodkladne aplikujte. Pri príprave zmesí Tank-Mix sa vždy zoznámte s odporúčaním pre aplikáciu všetkých miešaných prípravkov, prípadne konzultujte s ich výrobcami a dodávateľmi.

Likvidácia obalov a nepoužiteľných zvyškov:

Prázdne obaly od hnojiva, pracovné nástroje a pomôcky vypláchnite dostatočným množstvom vody tak, aby bolo dosiahnuté minimálne odporúčané riedenie hnojiva pre aplikáciu. Roztok aplikujte výhradne na ošetrovanom pozemku. Takto vypláchnuté obaly je možné uložiť do separovaného odpadu. Zvyšky nepoužitého hnojiva (akokoľvek znehodnoteného), ako aj obaly znečistené nepoužitým hnojivom patria do nebezpečného odpadu. Nesmú sa dostať do kanalizácie a vodných tokov, je nutné ich odovzdať na miestach na tento účel určených orgánmi štátnej správy alebo do zariadení na odstraňovanie nebezpečných odpadov.

Čas použiteľnosti: 24 mesiacov odo dňa výroby.

Čistý objem: 1, 5, 10, 1000 l

Dátum výroby/ Číslo šarže:

EAN: