

## LAMAG® BÓR

**Výrobca:** Klofáč spol. s r.o., Dolní 680, 588 32 Brtnice, Česká republika

Registrované v Českej republike pod číslom **595**

**Dodávateľ:** ASRA, spol. s r.o., Nádražná 28, 900 28 Ivanka pri Dunaji

### Chemické a fyzikálne vlastnosti:

| Vlastnosť:         | Hodnota:     |
|--------------------|--------------|
| Dusík ako N v %    | 16           |
| Horčík ako MgO v % | 0,2-0,6      |
| Hodnota pH         | Od 8,5 do 12 |

Obsah rizikových látok neprekračuje limity platné v ČR.

### Rozsah a spôsob použitia:

LAMAG®-bór je listové suspenzné hnojivo s kuratívnyim účinkom, ktoré odstraňuje latentný a zjavný nedostatok Mg a B. Opakovaná aplikácia zvyšuje odolnosť proti hubovým chorobám. Bór zvyšuje cukornatosť, odolnosť proti suchu a mrazuvzdornosť. Je možné ho použiť pre všetky druhy pestovaných jednoročných a viacročných plodín. Najväčší výnosový efekt je u plodín náročných na bór prevažne v nasledujúcom poradí:

**Jednoročné:** cukrová repa, krmná repa, repka olejná a ostatné olejninny, hrach a ostatné strukoviny, ďatelina, lucerna (zvlášť semenné porasty), cibuľa, cesnak, mrkva a ďalšia plodová a koreňová zelenina, kaleráb, kapusta, kel, karfiol a ostatná listová zelenina, koreninové a liečivé rastliny, obilniny, trávy, pšenica, kukurica a kvety

**Viacročné:** jablň, hruška a ostatné ovocné stromy, vinič, ovocné a lesné škôlky, chmeľ, jahody, egreš, ríbezľa, maliny a iné

Hnojenie sa najlepšie osvedčuje tesne pred a v období najbujnejšieho rastu rastlín. Hnojivo je možné aplikovať s kvapalnými dusíkatými hnojivami (napr. DAM 390, močovina). Nedoporučujeme miešať s hnojivami obsahujúcimi fosfor!

**Dávkovanie:** 4 až 5 kg hnojiva/ha, zriedte vodou v množstve 50 až 1000 l podľa typu postrekovača a stavu porastu. Hnojivo pred použitím rozmiešajte a do postrekovača vlievajte za stáleho miešania. Počas aplikácie obsah nádrže premiešavajte!

Jednorazové predávkovanie hnojiva nie je fytotoxické! Pre jednoročné plodiny sa doporučuje aplikáciu po 14 – 21 dňoch opakovať, pre viacročné aplikujte opakovane, súčasne s bežnou ochranou.

### Príprava postrekovej kvapaliny:

Hnojivo pred použitím dôkladne rozmiešajte a do postrekovača vlievajte za stáleho miešania. Počas aplikácie obsah nádrže premiešavajte!

## OZNAČENIE PRÍPRAVKU:



GHS07

### POZOR

|                       |  |
|-----------------------|--|
| <b>H315</b>           | Dráždi kožu.   |
| <b>H335</b>           | Môže spôsobiť podráždenie dýchacích ciest.   |
| <b>H319</b>           | Spôsobuje vážne podráždenie očí.   |
| <b>P280</b>           | Noste ochranné rukavice/ochranný odev/ochranné okuliare/ochranu tváre.   |
| <b>P305+P351+P338</b> | PO ZASIAHNUTÍ OČÍ: Niekoľko minút ich opatrne vyplachujte vodou. Ak používate kontaktné šošovky a ak je to možné, odstráňte ich. Pokračujte vo vyplachovaní. |
| <b>P332+P313</b>      | Ak sa objaví podráždenie pokožky, vyhľadajte lekársku pomoc/starostlivosť.   |
| <b>P302+P350</b>      | PRI KONTAKTE S POKOŽKOU: Umyte veľkým množstvom vody a mydla.  |
| <b>P501</b>           | Zneškodnite obsah/nádobu v súlade so zákonom o odpadoch.   |

Pri podozrení na otravu alebo pri otrave privolajte lekára a informujte ho o prípravku a poskytnutej prvej pomoci. Lekára informujte, že postihnutý pracoval s MgO a N.  
V prípade potreby môže liečbu lekár konzultovať s Národným Informačným Toxikologickým Centrom v Bratislave, telefón: + 421 2 54774166, mobil: +421 911 166 066.

#### **Prvá pomoc:**

##### **Pri nadýchaní:**

Prerušte prácu, odveďte postihnutého na čerstvý vzduch. Pokiaľ postihnutý nedýcha, zabezpečte umelé dýchanie až do príchodu lekára.

##### **Pri styku s pokožkou:**

Zasiahnutý odev odstráňte, postihnuté miesto ihneď umyte vodou.

##### **Pri zasiahnutí očí:**

Pri násilne otvorených viečkach vyplachujte ihneď oči veľkým množstvom vlažnej vody po dobu 15 min. Ak má postihnutý očné šošovky je potrebné ich najskôr odstrániť. Pri pretrvávajúcom dráždení očí vyhľadajte lekársku pomoc a ukážte označenie produktu alebo Kartu bezpečnostných údajov.

##### **Pri požití:**

Ústa vypláchnite vodou, postihnutého nechajte vypiť väčšie množstvo vody. **Nevyvolávajte zvracanie!** V prípade spontánneho zvracania zabráňte vdýchnutiu zvratkov. Pri požití väčšieho množstva ihneď vyhľadajte lekársku pomoc a ukážte označenie produktu alebo Kartu bezpečnostných údajov.

#### **Osobné ochranné prostriedky:**

Ochrana dýchacieho ústrojenstva: Nevdychujte aerosóly. Pri aplikácii použite vhodný respirátor. Zabezpečte na pracovisku účinnú ventiláciu. Pri prekročení NPHV alebo odporúčaných hodnôt vystavenia je nutné nosiť nezávislý dýchač prístroj.

Ochrana rúk: Noste vhodné gumové rukavice.

Poznámka:

Pri výbere špecifických vhodných rukavíc pre príslušné použitie a trvanie expozície by ste mali brať do úvahy všetky faktory pracovného prostredia, ako sú napríklad: ďalšie používané chemikálie, fyzikálne faktory (možnosť prerezania, pretrhnutia, tepelná ochrana), ako aj špecifikáciu a odporúčania výrobcu rukavíc. Ak sa môže vyskytnúť dlhodobý alebo často opakovaný styk s látkou, používajte pri práci s touto látkou nepriepustný odev.

Ochrana očí: Zabráňte vniknutiu do očí. Noste vhodné tesné okuliare alebo štít.

Ochrana pokožky: Pri stálej práci noste primerane nepriepustný ochranný odev a topánky.

Špecifické hygienické opatrenia: Po ukončení práce a počas prestávok si umyte ruky.

Vyzlečte použité pracovné oblečenie, osprchujte sa a použite čisté oblečenie. Zabráňte kontaktu prípravku s pokožkou, očami a sliznicou. Pri používaní nejedzte, nepite, nefajčite. Uchovávajte mimo dosahu potravín, nápojov a krmív pre zvieratá.

**Podmienky skladovania:** Uchovávajte v tesne uzavretých originálnych obaloch. Skladujte v suchých, krytých, chladných a tmavých priestoroch. Odporúčaná teplota skladovania +8 do +30 °C. Výrobok nesmie zmŕznúť. Uchovávajte mimo dosahu detí. Uchovávajte mimo dosahu potravín, nápojov a krmív pre zvieratá.

**Likvidácia zvyškov obalov:**

Metódy zneškodňovania hnojiva a oplachovej vody: Zneškodniť v zmysle vyhlášky o odpadoch. Nespotrebovaný prípravok neodstraňovať spoločne s odpadmi z domácností. Zneškodniť v certifikovanej spaľovni odpadov. Názov druhu odpadu: agrochemické odpady iné ako uvedené v 02 01 08. Katalógové číslo odpadu podľa vyhlášky č. 284/2001 Z.z.: 02 01 09.

Kategória odpadu: O

**Doba použiteľnosti:** 2 roky od dátumu výroby pri skladovaní v originálnych obaloch

**Dátum výroby:** uvedené na obale

**Číslo šarže:** uvedené na obale

**Balenie:** 1kg, 10 kg, 20 kg, 50 kg, 200 kg