

# Lamag<sup>®</sup> Mo

(LAMAG – Molybdén)

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

**Číslo rozhodnutia o registrácii:** 00208/2003

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

## Chemické a fyzikálne vlastnosti:

Vlastnosť:	Hodnota:
Horčík ako MgO v %	Min. 16
Molybdén ako Mo v %	Min. 1
Hodnota pH	Od 9,5 do 10,5

Obsah rizikových látok Cd, Cr, Pb, As, Hg, Cu, Ni, Zn neprekračuje limity podľa STN 654804, platné v SR

## Rozsah a spôsob použitia:

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

Karfiol, šalát, špenát, kapusta, kel, reďkovka, červená repa, rajčiak, mrkva, uhorka, cesnak, cibuľa, petržlen, zeler, kaleráb, cukrová repa, vodnica, kýmna repa, repka ozimná, mak, ovos, pšenica, hrach, peluška a ostatné plodiny.

Hnojenie sa najlepšie osvedčuje tesne pred a v období najbujnejšieho rastu rastlín.

**Dávkovanie:** 4 až 5 kg hnojiva/ha, zriedte s vodou v množstve 50 až 1000 l podľa typu postrekovača a stavu porastu. Dávkovanie upravte podľa výsledkov rozborov. Jednorazové predávkovanie hnojiva nie je fytotoxické! Pre jednoročné plodiny sa doporučuje aplikáciu po 14 – 21 dňoch opakovať, pre viacročné plodiny aplikujte opakovane, súčasne s bežnou ochranou. Vyššia dávka hnojiva posilňuje fungicídny účinok.

## Príprava postrekovej kvapaliny:

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

## Bezpečnosť a ochrana zdravia pri práci:



Xi dráždivý

- R 38      Dráždi pokožku.  
S2      Uchovávajte mimo dosahu detí  
S 24      Zabráňte kontaktu s kožou.

Pri podozrení na otravu vyhľadajte lekársku pomoc s informáciou o poskytnutej prvej pomoci a s informáciou, že postihnutý pracoval s hydroxidom horečnatým.

Pri podozrení na otravu alebo otrave privolajte lekára a informujte ho o prípravku a poskytnutej prvej pomoci. Lekára informujte, že postihnutý pracoval s hydroxidom horečnatým. V prípade potreby

môže liečbu lekár konzultovať s Národným Informačným Toxikologickým Centrom v Bratislave, telefón: + 421 2 54774166, mobil: +421 911 166 066.

### **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 dýchací prístroj.

Ochrana rúk: Noste vhodné gumové rukavice (EN 374).

#### *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 špecifikácia 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 (EN 166).

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 sliznicami. Pri používaní nejedzte, nepite, nefajčite. Uchovávajte mimo dosahu potravín, nápojov a krmív pre zvieratá.

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

### **Likvidácia zvyškov obalov:**

Metódy zneškodňovania látky alebo prípravku: 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

Metódy zneškodňovania kontaminovaných obalov: Obaly je možné po očistení recyklovať.

Názov druhu odpadu: obaly z plastov Katalógové číslo odpadu pre prázdny obal podľa vyhlášky č. 284/2001 Z.z.: 15 01 02. 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:** 1 kg, 10 kg, 40 kg, 200 kg