

LAMAG® DUSÍK

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

Registrované v Českej republike pod číslom **596**

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 %	16
Hodnota pH	Od 9,5 do 10,5

Obsah rizikových látok neprekračuje limity platné v ČR.

Rozsah a spôsob použitia:

LAMAG® -dusík je horečnaté listové suspenzné hnojivo podporujúce procesy fotosyntézy. Pôsobí preventívne pri latentnom nedostatku horčíku a má kuratívny účinok pri príznakových štádiách (chlorózy, nekrózy, žltnutí ihličnanov). Mg je vstrebávaný postupne, N je vstrebávaný rýchle. Umožňuje rýchlu regeneráciu rastlín poškodených v jarnom období (mrazy, krúpy, škodcovia). Zlepšuje kondičný stav rastlín a tak nepriamo zvyšuje ich odolnosť voči chorobám. Alkalické pH neumožňuje rozvoj hubových chorôb.

Je možné použiť pre všetky druhy pestovaných jednoročných a viacročných plodín. Najväčší výnosový a ekonomický efekt sa dosahuje v plodinách náročných na horčík a dusík v nasledujúcom poradí:

Jednoročné: obilniny, kukurica, repka olejná, mak a ostatné olejninny, zemiaky, cukrová repa, paradajky, uhorky a ostatná plodová zelenina, špargľa, krmoviny, koreňová a listová zelenina, liečivé a koreninové rastliny, kvety a strukoviny

Viacročné: lúky a pastviny, jablone, hrušky a ostatné ovocné stromy, vinič, chmeľ, ovocné a lesné škôlky, jahody, egreš, ríbezle a maliny

Lamag N sa používa na začiatku vegetácie.

Obilniny: aplikujte v období odnožovania a steblovania. **Olejninny, cukrová repa, kukurica:** aplikujte na začiatku vegetácie. **Repka:** vhodná aplikácia aj po poškodení mrazom. Pri repke a jarných obilninách hnojivo možno použiť v TM s herbicídmi a fungicídmi.

Na **plodovú, listovú a koreňovú zeleninu, strukoviny, špargľu, zemiaky:** aplikujte pred kvitnutím.

Na **ovocné dreviny, jadrovinny, kôstkoviny, drobné bobul'oviny, vinič a lesné škôlky:** aplikujte v skorých rastových štádiách, keď je listová plocha dostatočne rozvinutá.

Dávkovanie: 4 až 5 kg hnojiva/ha, zried'te vodou v množstve 50 až 1000 l podľa typu postrekovača a stavu porastu.

Jednorazové predávkovanie hnojiva nie je fyto toxické! Pre jednoročné plodiny sa doporučuje aplikáciu po 14 – 21 dňoch opakovať, pre viacročné aplikovať súčasne s bežne prevádzanou ochranou. Hnojivo je možné aplikovať s kvapalnými dusíkatými hnojivami (napr. DAM 390, močovina). Nedoporučujeme miešať s hnojivami obsahujúcimi fosfor!

Príprava postrekovej kvapaliny:

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

OZNAČENIE PRÍPRAVKU:



GHS07

POZOR

H315	Dráždi kožu.
H335	Môže spôsobiť podráždenie dýchacích ciest.
H319	Spôsobuje vážne podráždenie očí.
P280	Noste ochranné rukavice/ochranný odev/ochranné okuliare/ochranu tváre.
P305+P351+P338	PO ZASIAHNUTÍ OČÍ: Niekoľko minút ich opatrne vyplachujte vodou. Ak používate kontaktné šošovky a ak je to možné, odstráňte ich. Pokračujte vo vyplachovaní.
P302+P350	PRI STIKU S KOŽOU: Umyte veľkým množstvom vody a mydla.
P501	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 dýchací 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 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.

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.

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 zmrznúť. 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