

DUSLO®

ENERGY OF YOUR GROWTH

DUMAG®

N (MgO) 11 (8)

EÚ PRODUKT NA HNOJENIE; KVAPALNÉ DUSÍKATO-HOREČNATÉ HNOJIVO

PFC 1(C)(I)(a)(i): JEDNOZLOŽKOVÉ KVAPALNÉ ANORGANICKÉ HNOJIVO S OBSAHOM MAKROŽIVINY

Slabožltý vodný roztok dusičnanu horečnatého a dusičnanu amónneho.

Obsah živín:

11 %	celkového dusíka (N)
8,5 %	dusičnanového dusíka
2,5 %	amoniakálneho dusíka
8 %	celkový oxid horečnatý (MgO)

Fyzikálne vlastnosti:

1 360 kg/m ³	hustota pri 25°C
-10,0°C	teplota kryštalizácie

Kvapalné dusíkato-horečnaté hnojivo, vhodné na hnojenie plodín pestovaných na pôdach s nízkou až strednou zásobou prijateľného horčíka. Hnojivo sa nemôže miešať s hnojivami a pesticídami obsahujúcimi fosforečnany a sírany. Používa sa aj ako listové hnojivo. Môže sa používať priamo ako kvapalná hnojivá látka alebo v zmesi s DAM®390. Aplikuje sa vo večerných hodinách po ukončení letu včiel. Počas dňa je aplikácia možná iba v čase, keď včely nelietajú (pri vonkajšej teplote vzduchu nepresahujúcej 10°C).

Aplikačné dávky:

Do pôdy:

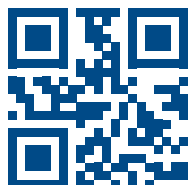
Pšenica ozimná	Repka ozimná	Pšenica jarná	Jačmeň jarný	Kukurica siata	Slničnica
100-300 kg/ha	100-300 kg/ha	100-300 kg/ha	100-200 kg/ha	100-300 kg/ha	100-300 kg/ha
1 – 3*	1 – 3*	1 – 2*	1 – 2*	1 – 4*	1 – 2*

*Počet aplikácií za vegetačné obdobie

Foliárna aplikácia: od 50 do 150 ml/ha.

DUMAG® môže poškodiť povrch listov ak sa nastrieka priamo na niektoré plodiny, preto môže byť potrebné riedenie vodou (odporúčané riedenie 1:0 – 3:1).

Dodanie: beztlakové železničné cisterny a autocisterny



Dátum aktualizácie: 07/2022

Uvedené údaje majú informatívny charakter. Bližšie informácie poskytnie výrobca:
Duslo, a.s. Administratívna budova ev. č. 1236, 927 03 Šaľa, Slovenská republika.
E-mail: fertilizer@duslo.sk | www.duslo.sk

