



Greenmaster[®] Pro-Lite[®]

Double K

Řešení nedostatků a podpora růstu

7 | 0 | 14 | 8 | 4 | TE
N P₂O₅ K₂O CaO MgO



Složení

oxide		
N	Celkový dusík	7%
	Dusičnanový dusík (N-NO ₃)	0%
	Amoniakální dusík (N-NH ₄)	1.0%
	Močovinový dusík (N-Urea)	0%
	Dusík v organické formě	0%
P ₂ O ₅	Oxid fosforečný	0%
	vodorozpustný (P ₂ O ₅)	0%
K ₂ O	Oxid draselný	14%
	vodorozpustný (K ₂ O)	14%
CaO	Oxid vápenatý	8%
	vodorozpustný (CaO)	8%
MgO	Oxid hořečnatý	4%
	vodorozpustný (MgO)	4.0%
Fe	Železo	3.0%
	vodorozpustné (Fe)	0%
	Železo (Fe) jako EDTA chelát	0%
	Železo (Fe) jako DTPA chelát	0%
	Železo (Fe) jako EDDHA chelát	0%

Popis

Greenmaster Pro-Lite Double K je ideální minigranulované hnojivo pro aplikace během horkého léta a běžné podzimní sezóny. Tento produkt podporuje odolnost vůči zátěži a chorobám a pomáhá překonávat období nedostatku draslíku (poměr dusík: draslík je 1:2). Vysoký obsah draslíku zlepšuje odolnost trávníku během období zátěže. To platí zejména, je-li v půdě dostatečné množství fosfátů. Tento produkt omezuje hromadění fosfátů a je-li zařazen do programu výživy, redukuje rozvoj lipnice roční (Poa annua).

Výhody

- \\ Ideální podzimní hnojiva s dostatkem fosforu
- \\ Nízký obsah dusíku umožňuje aplikaci v průběhu celého roku
- \\ Vysoký obsah draslíku zvyšuje odolnost travnatého povrchu
- \\ Pozitivně působí při hromadění fosforu v půdě
- \\ Omezuje akumulaci fosfátů

Návod k použití

- 1 Aplikujte na suché listy. Zálivka po aplikaci napomáhá rovnoměrnému rozptýlení, zrychluje počáteční účinek a omezuje stopy po obsluze. Vyhněte se aplikaci za mrazu či sucha. Uvolňování dusíku je výrazně omezeno při teplotách půdy pod 10°C.
- 2 Aplikace by měla probíhat po provzdušňování jako je aerifikace dutými hroty, propichování a/nebo skarifikace, aby nedošlo k poškození granulí. Pokud vástakové ošetření teprve čeká, odložte ho až na 3. den po aplikaci; umožní to řádné rozptýlení granulí.
- 3 Pokud dojde k rozsypaní na chodníky, beton, šaty apod., okamžitě omyjte, protože produkt může způsobit odbarvení.
- 4 Konkrétní doporučení získáte u svého regionálního manažera společnosti ICL.

Dávkování

Doporučená dávka: 30-35 g/m²

Než provedete změnu dávkování, aplikace či jinou změnu, vyzkoušejte ji nejprve na malém vzorku. Vzhledem k různým podmínkám a nemožnosti ovlivnit vlastní aplikaci, nemůže být společnost ICL odpovědná za žádné negativní výsledky. Konkrétní doporučení získáte u svého regionálního manažera společnosti ICL.

Upozornění

Než provedete změnu dávkování, aplikace či jinou změnu, vyzkoušejte ji nejprve na malém vzorku. Vzhledem k různým podmínkám a nemožnosti ovlivnit vlastní aplikaci, nemůže být společnost ICL odpovědná za žádné negativní výsledky. Konkrétní doporučení získáte u svého regionálního manažera společnosti ICL.