



Start

Perfektní výživa pro nový trávník

19 | 19 | 5 | 2.0
N P₂O₅ K₂O MgO



Složení

oxide		
N	Celkový dusík	19%
	Dusičnanový dusík (N-NO ₃)	0%
	Amoniakální dusík (N-NH ₄)	4.4%
	Močovinový dusík (N-Urea)	12.9%
	Dusík v organické formě	0%
P ₂ O ₅	Oxid fosforečný	19%
	vodorozpustný (P ₂ O ₅)	14.2%
K ₂ O	Oxid draselný	5%
	vodorozpustný (K ₂ O)	5.0%
MgO	Oxid hořečnatý	2.0%
	vodorozpustný (MgO)	0%

Popis

Sportsmaster® CRF Mini Start se hodí pro přesevy nebo pokládku nového trávníku: je plný dobrot, které pomohou novému trávníku cítit se jako doma. Běžná hnojiva často mohou mladou travu spálit, ale zde se živiny uvolňují pomalu, aby se tomu předešlo a trávník rostl rovnoměrně a trvale. Hnojivo je bohaté na vše, co mladá tráva potřebuje: dusík pro podporu zakořenění a hustého růstu, fosfor pro posílení kořenů a celou řadu stopových prvků pro zdravý trávník skrz naskrz. Díky kombinaci konvenční a obalované technologie se dusík uvolňuje v oddělených intervalech. Technologie řízeného uvolňování živin Poly-S zajišťuje pravidelný růst bez výkyvů a neobalovaný materiál rychlé oživení trávníku. Hustota pokrytí minigranulí aplikovaných na metr čtvereční se rychle projeví zlepšením barvy trávníku. Díky nízkým dávkám je hnojivo Sportsmaster CRF Mini mnohem efektivnější i z hlediska nákladů.

Výhody

- \\ Speciální složení pro přesev nebo pokládku nového trávníku
- \\ Tráva rychle zakořenění a roste rovnoměrně a zdravě.
- \\ Řízené uvolňování živin zabrání popálení rostlin

Návod k použití

- 1 Aplikujte na suché listy.
- 2 Zálivka po aplikaci napomáhá rovnoměrnému rozptýlení, zrychluje počáteční účinek a snižuje viditelnost stop obsluhy.
- 3 Aplikace by měla probíhat po provzdušňování jako je aerifikace dutými hroty, propichování a/nebo skarifikace, aby nedošlo k poškození granulí
- 4 Vyhněte se aplikaci za mrazu či sucha.
- 5 Dojde-li k vysypání na chodník, beton, šaty apod., okamžitě odstraňte, produkt může způsobit skvrny
- 6 Konkrétní doporučení získáte u svého regionálního manažera společnosti ICL.

Dávkování

Doporučené dávkování:

20 – 25 g/ha

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.

Pozornost

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.