



Sierraform[®] GT

Spring Start

Jarní posílení bez fosforu

16 | 0 | 16 | TE
N P2O5 K2O



Složení

Oxidy

N	Celkový dusík	16%
	Amoniakální dusík (N-NH ₄)	8.2%
	Močovinový dusík (N-Urea)	2.5%
	Ureaformaldehyde (N-MU)	5.3%
P2O5	Oxid fosforečný	0%
K2O	Oxid draselný	16%
	vodorozpustný (K ₂ O)	16.0%
Fe	Železo	1.00%
Mn	Mangan	0.30%

Popis

SierraformGT Spring Start (6 – 8 týdnů) obsahuje pomalu se uvolňující draslík spolu s konvenčním NPK v jediné vícesložkové mikrogranuli. Obsahuje patentované technologie MU2 a SiLK. Přidané železo přispívá k sytějšímu zbarvení trávníku a mangan podporuje fotosyntézu. Hnojivo má menší obsah MU (metylen močoviny), což umožňuje lepší zbarvení trávníku v raných fázích růstu, kdy jsou teploty ještě nízké. Rovněž to podporuje rovnoměrný zdravý růst. Složení bez fosfátu pozitivně působí proti hromadění fosforu v půdě.

Výhody

- \\ Ideální jako první hnojivo sezóny
- \\ Podporuje zdravý růst, lepší barvu a fotosyntézu.
- \\ Neobsahuje fosfor, což pozitivně působí proti hromadění fosforu v půdě

Návod k použití

- 1 Aplikujte na suché listy. Pokud během 1 - 2 dní po aplikaci nezaprší, hnojivo zalijte. Závlaha napomáhá lepšímu rozptýlení granulí a na velmi nízko sečených trávnicích minimalizuje riziko, že granule posbírá sekačka. Zálivka po aplikaci rovněž omezí viditelnost stop obsluhy. Vyvarujte se použití za mrazu a sucha.
- 2 Odložte operace jako vertikutace a/nebo grooming až na 3. den po aplikaci; umožní to řádné rozptýlení granulí. Uvolňování dusíku je výrazně omezeno při teplotách půdy pod 10°C.
- 3 Pokud se produkt vysype na chodník, beton apod., ujistěte se, že dojde k okamžitému odstranění, jinak hrozí nežádoucí odbarvení povrchu.
- 4 Konkrétní doporučení získáte u svého regionálního manažera společnosti ICL.

Dávkování

Doporučené dávkování:

20 – 30 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.