



Sierraform[®] GT

All Season

Pro zdravý trávník

18 | 6 | 18 | 2.0 | TE
N P2O5 K2O MgO



Složení

| Oxidy | | |
|-------|---|--------------|
| N | Celkový dusík | 18% |
| | Amoniakální dusík (N-NH ₄) | 1.3% |
| | Močovinový dusík (N-Urea) | 7.9% |
| | Ureaformaldehyde (N-MU) | 8.2% |
| P2O5 | Oxid fosforečný vodorozpustný (P ₂ O ₅) | 6% 5.0% |
| K2O | Oxid draselný vodorozpustný (K ₂ O) | 18% 18.0% |
| MgO | Oxid hořečnatý | 2.0% |
| Cu | Měď | 0.02% |
| Fe | Železo | 0.5% |
| Mn | Mangan | 0.100% |
| Mo | Molybden | 0.001% |
| Zn | Zinek | 0.020% |

Popis

SierraformGT All Season je vyvážené NPK hnojivo pro použití od jara do podzimu po provzdušnění trávníku pro podporu růstu a regeneraci po zátěži. Obsahuje patentovanou technologii MU2 a SiLK a komplexní balíček stopových prvků a hořčičk. Stopové prvky pozitivně působí na zdravotní stav trávníku a pomáhají při regeneraci po zátěži. Hořčičk přispívá k lepšímu zbarvení a zakrývá příznaky stresu. Toto hnojivo poskytuje v chladnějším období řádnou výživu po dobu 6-8 týdnů a je ideální pro použití kdykoliv od jara do podzimu. Je zejména vhodné k použití na velmi nízké golfové trávníky.

Výhody

- \\ Vyvážený poměr N a K pro silný růst v sezóně
- \\ Pomalé uvolňování N (MU) pro konzistentní a trvalou reakci trávníku
- \\ Mg pro lepší barvu

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.