



## Sierraform<sup>®</sup> GT

### Momentum

Silný a trvalý růst

22 · 5.0 · 11.0 · 2.0 · TE  
N P<sub>2</sub>O<sub>5</sub> K<sub>2</sub>O MgO



## Složení

Oxidy		
N	Celkový dusík	22%
	Amoniakální dusík (N-NH <sub>4</sub> )	2.9%
	Močovinový dusík (N-Urea)	7.6%
	Ureaformaldehyde (N-MU)	11.5%
P <sub>2</sub> O <sub>5</sub>	Oxid fosforečný vodorozpustný (P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> )	5.0% 4.0%
K <sub>2</sub> O	Oxid draselný vodorozpustný (K <sub>2</sub> O)	11.0% 11.0%
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 Momentum tvoří malé uniformní granule, které umožňují rovnoměrnou a rychlou aplikaci. Obsahuje patentované technologie MU2 a SiLK. Obsažený poměr živin 4:1:2 odpovídá nutričním potřebám trávníku a produkt je proto ideální pro použití během aktivního růstu v jarních a letních měsících. Obsahuje pomalu uvolňovaný dusík a draslík a dále fosfor, hořčík a stopové prvky. Hořčík přispívá k vybarvení trávníku, zatímco stopové prvky zajišťují maximální zdraví. Toto hnojivo je zvlášť vhodné k použití na velmi nízké golfové trávníky.

## Výhody

- ▲ Poměr NPK 4:1:2 je ideální pro aktivní růst v dobrých podmínkách.
- ▲ Pomalé uvolňování N a K prospívá vývoji kořenů a odolnosti vůči stresu.
- ▲ Pomalé uvolňování N (MU) pro konzistentní a trvalou reakci trávníku

## Návod k použití

- 1 Aplikujte na suché listy. Pokud během 1 - 2 dní po aplikaci nezapřší, hnojivo zalijte. Závlaha napomáhá lepšímu rozptýlení granulí a na velmi nízko sečených trávnících 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/m<sup>2</sup>

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.