



# Sierraform<sup>®</sup> GT

## Momentum

Spinge la pianta nei periodi primaverili ed estivi

22 | 5.0 | 11.0 | 2.0 | Micro  
N | P<sub>2</sub>O<sub>5</sub> | K<sub>2</sub>O | MgO



## Composizione

Forma ossidata		
N	Azoto Totale	22%
	Azoto ammoniacale (N-NH <sub>4</sub> )	2.9%
	Azoto ureico (N-Urea) Ureaformaldehyde (N-MU)	7.6%
P <sub>2</sub> O <sub>5</sub>	Anidride fosforica	5.0%
	Idrosolubile (P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> )	4.0%
K <sub>2</sub> O	Ossido di Potassio	11.0%
	Idrosolubile (K <sub>2</sub> O)	11.0%
MgO	Ossido di Magnesio	2.0%
Cu	Rame	0.02%
Fe	Ferro	0.5%
Mn	Manganese	0.100%
Mo	Molibdeno	0.001%
Zn	Zinco	0.020%

## Descrizione

Concime a lenta cessione micro-granulare, ideale per concimazioni di base del tappeto erboso in primavera ed estate. Momentum contiene NPK nel classico rapporto 4:1:2 ed è formulato anche con magnesio per migliorare la colorazione e con microelementi per prevenire carenze e mantenere la salute ottimale delle piante. Contiene sia azoto e potassio a lento rilascio sia una frazione di NPK a pronto rilascio. Basato sulle tecnologie di avvolgimento MU2, che prolunga la cessione dell'azoto e SiLK, che amplia l'arco di cessione di potassio e silicio.

## Vantaggi

- \\ Migliora la qualità del tappeto erboso nella stagione di crescita attiva
- \\ Il rapporto 4:1:2 soddisfa il fabbisogno nutrizionale del tappeto erboso
- \\ Il magnesio favorisce il rinverdimento
- \\ Pacchetto completo di microelementi per prevenire le carenze e rinforzare il tappeto erboso

## Modalità d'uso

- 1 Applicare su tappeto erboso asciutto
- 2 In assenza di pioggia, irrigare dopo 1-2 giorni in quanto l'irrigazione dopo l'applicazione accelera la penetrazione del prodotto
- 3 Non applicare in condizioni di siccità o di gelo
- 4 Per prevenire l'asporto del prodotto da parte del rasaerba, concimare subito dopo il taglio. Le eventuali operazioni di arieggiatura / verticut vanno pianificare 3 giorni dopo l'applicazione, per consentire l'adeguata dispersione dei granuli
- 5 Qualora il prodotto vada accidentalmente a contatto di pavimentazioni, materiali rocciosi o indumenti, rimuovere accuratamente
- 6 Conservare in luogo asciutto. Chiudere sempre bene i sacchi parzialmente aperti o danneggiati
- 7 Per ulteriori informazioni, contattare l'assistenza tecnica

## Periodo d'uso raccomandato

GEN	FEB	MAR	APR	MAG	GIU	GUL	AGO	SET	OTT	NOV	DIC

## Dosaggi

---

Dose: 15 - 30 g/m<sup>2</sup>

## Attenzione

Eseguire delle prove su scala ridotta prima di modificare il dosaggio, il tipo di applicazione o qualsiasi altra variabile. Dal momento che le circostanze di utilizzo dei nostri prodotti possono variare in modo indipendente dal nostro controllo, ICL non può essere ritenuta responsabile nel caso di risultati indesiderati. Rivolgersi al proprio esperto ICL di riferimento per consulenze specifiche.