



29-7-15 Soluturf®

Ravigoteur avec Fe & B

Engrais soluble pour les verts, les départs et les allées.

Spécifications du Produit

- Tout son azote est à libération rapide
- 100% potassium du nitrate de potassium.
- Peut être mélangé avec certains fongicides. Lire l'étiquette du fongicide.

Avantage pour le Gazon

- Le nitrate de potasse est particulièrement utile au début du printemps pour accélérer la reprise et le verdoisement des verts, des départs ou des allées.
- Fournit un dosage suffisant en phosphore pour développer un système racinaire profond et promouvoir une croissance vigoureuse de la plantule.
- Sa forte teneur en potassium maximise la tolérance du gazon à la chaleur, au froid, à l'usure et aux maladies.
- Le fer intensifie le verdoisement sans favoriser une croissance excessive.

Analyse Minimale Garantie

		%
Azote Total	(N)	29.0
Azote Ammoniacal	(N)	1.4
Azote Nitrique	(N)	4.6
Azote Uréique*	(N)	23.0
Acide Phosphorique Assimilable	(P ₂ O ₅)	7.0
Potasse Soluble	(K ₂ O)	15.0
Bore	(B) (réel)	0.2
Fer chélaté	(Fe) (réel)	0.25
Agent chélatant E.D.T.A.		1.0

Taux d'Application

Sac kg (lb)	Superficie m ² (pi ²)	Nutrition fournie kg/100 m ² (lb/1000 pi ²)			Taux d'application du produit dissout dans 8-10 litres d'eau. kg/100 m ² (lb/1000 pi ²)
		N	P ₂ O ₅	K ₂ O	
15 (33)	8330 (94 285)	0.05 (0.10)	0.012 (0.025)	0.026 (0.053)	0.18 (0.35) pour verts et départs
15 (33)	4410 (47 825)	0.10 (0.20)	0.024 (0.048)	0.052 (0.104)	0.34 (0.69) pour verts et départs
15 (33)	2175 (23 915)	0.20 (0.40)	0.048 (0.096)	0.104 (0.207)	0.69 (1.38) pour allées

Ne pas surdoser.

Irriguer légèrement après pulvérisation du produit.

Soluturf® est la marque de commerce enregistrée de Nutrite.

For more information, contact Nutrite at:

25 Sheffield St., Unit #6
Cambridge, ON
Canada N3C 1C4
Toll Free: 1-800-265-8865
www.nutriteturf.ca

560 Chemin Rhéaume C.P.129
St-Michel, Qc
Canada J0L 2J0
Toll Free: 1-800-363-1330