



# 33-0-6

## 100% Nutryon®

Engrais granulaire professionnel pour les allées.  
Granulométrie mid (SGN 185)

### Spécifications du produit

- 100% de l'azote provient de l'urée enrobée de polymère Nutryon®.
- Formule sans phosphore

### Avantages pour le gazon

- L'azote à dégagement lent Nutryon® procure une fertilisation précise, constante et de longue durée, sur une période allant jusqu'à 12 semaines. Nutryon® offre de façon constante une fertilisation équilibrée qui maximise la santé et la vigueur du gazon.
- Ce produit ne contient pas de phosphore. Il doit être utilisé sur des sols bien balancés en phosphore ou en combinaison avec des engrais phosphorés lors de débalancement.

### Caractéristiques du produit

<b>Code Produit:</b>	D385756
<b>Type de Produit:</b>	Engrais granulaire professionnel pour les allées
<b>Granulométrie:</b>	SGN 185
<b>Format:</b>	25 kg
<b>Densité:</b>	912 kg/m <sup>3</sup> (56 lb/pi <sup>3</sup> )
<b>Couverture:</b>	18,190 pi <sup>2</sup> @ 3.0 lb/M 14,550 pi <sup>2</sup> @ 3.8 lb/M

### Analyse Minimale Garantie

		%
Azote Total	(N)	33.0
33.0% d'Azote provenant de l'urée enrobé de polymère		
Potasse Soluble	(K <sub>2</sub> O)	6.0
Dérivé de: Urée enrobée de polymère, Muriate de potasse.		



### Pour plus d'informations, contacter Nutrite:

560 Chemin Rhéaume  
St-Michel, Qc  
Canada J0L 2J0  
Sans frais: 1-800-363-1330  
[www.nutrite.com](http://www.nutrite.com)

25, Sheffield St., Unit #6  
Cambridge, ON  
Canada N3C 1C4  
Sans frais: 1-800-265-8865



# 33-0-6

## 100% Nutryon®

### Conseils d'utilisation

- Lire l'étiquette avant l'emploi.
- Appliquer seulement selon les recommandations durant la saison de croissance.
- Irriguer après l'application, va accélérer le verdoisement initial.
- Nutrite encourage une utilisation responsable de ses produits. Faites votre part pour la protection de nos lacs et rivières en suivant les recommandations d'applications et en évitant d'appliquer le produit sur des zones qui présentent des risques de ruissellements. Ne pas appliquer le produit sur un sol gelé.

### Taux d'applications

Taux d'application		Couverture	Sacs par ha (acre)	Nutrition fournie		
kg/100 m <sup>2</sup> (lb/1000 pi <sup>2</sup> )	kg/ha (lb/acre)	m <sup>2</sup> (pi <sup>2</sup> )		kg/100 m <sup>2</sup> (lb/1000 pi <sup>2</sup> )		
				N	P <sub>2</sub> O <sub>5</sub>	K <sub>2</sub> O
<b>1.5</b> <b>(3.0)</b>	148 (132)	1,690 (18,190)	5.9 (2.4)	<b>0.50</b> <b>(1.00)</b>	0.0 (0.0)	0.09 (0.18)
<b>1.8</b> <b>(3.8)</b>	165 (157)	1,350 (14,550)	7.0 (3.0)	<b>0.61</b> <b>(1.25)</b>	0.0 (0.0)	0.11 (0.24)

### Recommandation du Réglage des Épandeurs

Pour obtenir une meilleure distribution, calibrer l'épandeur avant l'application.

Épandeur Rotatif	Vitesse d'avancement	Largeur d'application m (pi)	1.5 kg/100 m <sup>2</sup>	1.8 kg/100 m <sup>2</sup>
	km/h (mph)		3.0 lb/M	3.8 lb/M
Accupro 2000	5 (3)	3.6 (12)	G 1/2	H 1/2
Scotts R-8A	5 (3)	3.6 (12)	H	I
Lesco (Lettre / Numérique)	5 (3)	3.6 (12)	D / 10	D 1/2 / 11
Earthway 2200/2400	5 (3)	3.6 (12)	10	11
Cyclone / Spyker	5 (3)	3.6 (12)	3.75	4.0
Prizelawn BF-1 / CBR III	5 (3)	3.6 (12)	G	H
Lely Models WTR, WFR, HR, 1250 (PTO at 450 rpm)	7.5 (4.5)	12.2 (40)	4.25	4.5
Vicon (03 Series - Standard Spout)	7.5 (4.5)	12.2 (40)	18	20

Note: Tous les repères de calibration listés ci-dessus s'appliquent selon un tracé d'application «roue-à-roue» (100% de chevauchement). Les paramètres de l'épandeur doivent être utilisés uniquement comme points de départ car l'âge, l'usure et la vitesse de l'épandeur auront un impact sur le taux réel appliqué.

### Précautions

- TENIR HORS DE LA PORTÉE DES ENFANTS. Ne pas ingérer le produit. Les fertilisants peuvent causer une irritation des yeux, du nez, de la gorge et de la peau. En cas de contact avec les yeux, rincer abondamment avec de l'eau et consulter un médecin si les symptômes surviennent. Tenir hors de la portée des animaux.

### Utilisation et Entreposage

- Entreposer dans un endroit sec, frais et bien aéré.
- Refermer les sacs ouvert en pliant le haut du sac.
- Utiliser seulement un épandeur propre et sec.
- Ne pas laisser du produit non utilisé dans l'épandeur.

### Note à l'Acheteur

#### LIMITATIONS DE LA GARANTIE:

La garantie du vendeur se limite aux termes figurant sur l'étiquette et sous réserve de ceux-ci, l'acheteur assume le risque aux personnes ou aux biens découlant de l'utilisation ou de la manutention de ce produit, et accepte le produit à cette condition.

Nutryon® est une marque de commerce enregistrée de Nutrite.

### Fabriqué au Canada par:

Nutrite  
560 Rhéaume  
St-Michel, Québec  
Canada, J0L 2J0