



15-0-20

Nutri-Booster avec Nitrate de Potasse

Engrais granulaire professionnel pour les départs et les allées.

Granulométrie Mini (SGN 145)

Spécifications du produit

- 40% d'azote à libération rapide du nitrate de potassium.
- Engrais riche en potassium.
- Formule sans phosphore
- Contient du fer sous forme de sucrate.

Avantages 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.
- Sa forte teneur en potassium maximise la tolérance du gazon à la chaleur, au froid, à l'usure et aux maladies.
- Assimilation du potassium est plus efficace lorsqu'appliqué en combinaison avec de l'azote.
- 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.
- Le fer intensifie le verdoisement sans favoriser une croissance excessive. Le fer sous forme de sucrate a une disponibilité accrue et une meilleure assimilation tout au long de la saison. Il est fabriqué avec une technologie révolutionnaire de dispersion des granules qui permet de réduire les pertes d'engrais par la tonte.
- Le magnésium favorise le verdoisement et la vigueur du gazon.

Caractéristiques du produit

Code Produit:	F245084
Type de Produit:	Engrais granulaires pour les départ et les allées
Granulométrie:	SGN 145
Format:	25 kg
Densité:	1184 kg/m ³ (74 lb/ft ³)
Couverture:	16,690 pi ² @ 3.3 lb/1000 pi ² 11,020 pi ² @ 5.0 lb/1000 pi ²

Analyse Minimale Garantie

		%
Azote Total	(N)	15.0
9.3% Azote Uréique		
5.7% Azote Nitrate		
Potasse Soluble	(K ₂ O)	20.0
Calcium	(Ca)	3.0
Magnésium	(Mg)	1.6
Fer	(Fe) (réel)	2.0
Dérivé de: Urée, Nitrate de potasse, Carbonate de calcium et de magnésium et Sucrante de fer.		

Pour plus d'informations, contacter Nutrite:

560 Chemin Rhéaume
St-Michel, Qc
Canada J0L 2J0
Sans frais: 1-800-363-1330
www.nutrite.com

5063 North Service Rd.,
Suite 200, Burlington, ON
Canada L7L 5H6
Sans frais: 1-800-265-8865



15-0-20

Nutri-Booster avec Nitrate de Potasse

Conseils d'utilisation

- Lire l'étiquette avant l'emploi.
- Appliquer seulement selon les recommandations durant la saison de croissance.
- Appliquer seulement sur un feuillage sec.
- **Important: Irriguer après l'application.** L'irrigation après une application va accélérer le verdoisement et faire pénétrer le produit dans le sol.
- 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 ² (lb/1000 pi ²)	kg/ha (lb/acre)	m ² (pi ²)		N	P ₂ O ₅	K ₂ O
1.6 (3.3)	159 (142)	1,580 (16,690)	6.3 (2.6)	0.24 (0.50)	0.00 (0.0)	0.32 (0.65)
2.4 (5.0)	244 (218)	1,020 (11,020)	9.8 (4.0)	0.37 (0.75)	0.0 (0.0)	0.50 (1.00)

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)	1.6 kg/100 m ²	2.4 kg/100 m ²
	km/h (mph)		3.3 lb/M	5.0 lb/M
Accupro 2000	5 (3)	3.1 (10)	H ½	I ½
Scotts R-8A	5 (3)	3.1 (10)	I	J
Lesco (Lettre / Numérique)	5 (3)	3.1 (10)	D / 10	D ½ / 11
Earthway Rotary	5 (3)	3.1 (10)	11	12
Cyclone / Spyker	5 (3)	3.1 (10)	4	4.25
Prizelawn BF-1 / CBR III	5 (3)	3.1 (10)	I	J
Lely Models WTR, WFR, HR, 1250 (PTO at 450 rpm)	7.5 (4.5)	12.2 (40)	4.25	4.75
Vicon (03 Series - Standard Spout)	7.5 (4.5)	12.2 (40)	18	21

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.

Note

- Ce produit contient du fer qui peut déteindre sur certaines surfaces. Ce produit doit être enlevé par soufflage ou essuyage s'il est appliqué sur ces surfaces. NE PAS ENLEVER AVEC DE L'EAU.

Précautions

- TENIR HORS DE LA PORTÉE DES ENFANTS. Éviter le contact avec la peau et les yeux. Toujours porter un équipement de protection individuelle adéquat. On recommande le port de pantalons et de chemises à manches longues, de lunettes de sécurité et de gants de caoutchouc pour manipuler l'engrais. Bien laver après la manipulation.

Utilisation et Entreposage

- Entreposer dans un endroit sec, frais et bien aéré.
- Refermer les sacs ouverts 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.

Rev 2101

Fabriqué au Canada par:

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