



0-0-32 Balance

avec Ca, Mg

Engrais granulaire professionnel pour les allées.

Granulométrie Mid (SGN 185)

Spécifications du produit

- Engrais riche en potassium.
- Utiliser pour combler des carences en potasse ou pour améliorer les ratios K, Ca, Mg.
- Contient 17% de soufre, 7% de calcium et 4% de magnésium.
- Procure du magnésium afin de prévenir les carences.

Avantages pour le gazon

- Sa forte teneur en potassium maximise la tolérance du gazon à la chaleur, au froid, à l'usure et aux maladies.
- Le rôle du calcium étant de favoriser le développement cellulaire et de renforcer les parois des cellules, il confère à la plante une plus grande résistance aux différents stress.
- Le magnésium est essentiel à la saine croissance des plantes pour la formation de la chlorophylle et le stockage d'hydrates de carbone dans le système racinaire.

Caractéristiques du produit

Code Produit:	D385777
Type de Produit:	Engrais granulaire professionnel pour les allées
Granulométrie:	SGN 185
Format:	25 kg
Densité:	1216 kg/m ³ (76 lb/pi ³)
Couverture:	17,640 pi ² @ 3.1 lb/M 11,760 pi ² @ 4.7 lb/M

Analyse minimale garantie

		%
Potasse Soluble	(K ₂ O)	32.0
Soufre	(S)	17.0
Calcium	(Ca)	7.0
Magnésium	(Mg)	4.0

Dérivé de: Sulfate de potasse, Sulfate de calcium et Sucrate de magnésium.

Pour plus d'informations, contacter Nutrite:

560 Chemin Rhéaume C.P.129
St-Michel, Qc
Canada J0L 2J0
Sans frais: 1-800-363-1330
www.nutrite.com

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



0-0-32 Balance

avec Ca, Mg

Conseils d'utilisation

- Lire l'étiquette avant l'emploi.
- Appliquer seulement selon les recommandations durant la saison de croissance.
- 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)		kg/100 m ² (lb/1000 pi ²)		
				N	P ₂ O ₅	K ₂ O
1.5 (3.1)	153 (136)	1,640 (17,640)	6.1 (2.5)	0.0 (0.0)	0.0 (0.0)	0.50 (1.0)
2.3 (4.7)	229 (204)	1,090 (11,760)	9.2 (3.7)	0.0 (0.0)	0.0 (0.0)	0.73 (1.50)

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 ²	2.3 kg/100 m ²
	km/h (mph)		3.1 lb/M	4.7 lb/M
Accupro 2000	5 (3)	3.6 (12)	F 1/2	G 1/2
Scotts R-8A	5 (3)	3.6 (12)	G	H
Lesco (Lettre / Numérique)	5 (3)	3.6 (12)	D 1/2 / 9	E 1/2 / 10
Earthway 2200/2400	5 (3)	3.6 (12)	9	10
Cyclone / Spyker	5 (3)	3.6 (12)	3.25	3.5
Prizelawn BF-1 / CBR III	5 (3)	3.6 (12)	F	G
Lely Models WTR, WFR, HR, 1250 (PTO at 450 rpm)	7.5 (4.5)	12.2 (40)	3.75	4.25
Vicon (03 Series - Standard Spout)	7.5 (4.5)	12.2 (40)	16	18

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.

Fabriqué au Canada par:

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