



35-0-9

100% Polyon®

Engrais granulaire professionnel pour herbe longue.
Grade Premium (SGN 200)

Spécifications du produit

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

Avantages pour le gazon

- L'azote à dégagement lent Polyon® procure une fertilisation précise, constante et de longue durée, sur une période allant jusqu'à 10 semaines. Polyon® 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 équilibrés en phosphore ou en combinaison avec des engrais phosphorés lors de débalecement.

Caractéristiques du produit

Code Produit:	R525791
Type de Produit:	Engrais granulaire professionnel pour herbe longue
Granulométrie:	Premium SGN 200
Format:	25 kg
Densité:	880 kg/m ³ (55 lb/pi ³)
Couverture:	18 910 pi ² @ 2,9 lb/1000 pi ² 15 310 pi ² @ 3,6 lb/1000 pi ²

Analyse Minimale Garantie

		%
Azote Total	(N)	35,0
35.0% d'Azote provenant de l'urée enrobé de polymère		
Potasse Soluble	(K ₂ O)	9,0

POLYON®
Controlled-Release Fertilizer

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



35-0-9

100% Polyon®

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 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
1,4 (2,9)	142 (127)	1 760 (18 910)	5,7 (2,3)	0,50 (1,00)	-	0,13 (0,26)
1,8 (3,6)	176 (157)	1 420 (15 310)	7,0 (2,8)	0,61 (1,26)	-	0,16 (0,32)

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)	1.4 kg/100 m ²	1.8 kg/100 m ²
	km/h (mph)		2.9 lb/M	3.6 lb/M
Accupro 2000	5 (3)	3,6 (12)	H ½	I ½
Scotts R-8A	5 (3)	3,6 (12)	I	I ½
Lesco (Lettre / Numérique)	5 (3)	3,6 (12)	D ½ / 11	E / 12
Earthway Rotary	5 (3)	3,6 (12)	13 ½	14 ½
Cyclone / Spyker	5 (3)	3,6 (12)	4	4,25
Prizelawn BF-1 / CBR III	5 (3)	3,6 (12)	I	J
Lely Models WTR, WFR, HR, 1250 (PTO at 450 rpm)	7,5 (4,5)	12,2 (40)	5	5 ½
Vicon (03 Series - Standard Spout)	7,5 (4,5)	12,2 (40)	19	22

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.

Polyon® est une marque de commerce enregistrée de Harrell's Coatings.

Rev 2101

Fabriqué au Canada par:

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