



19-25-5

Engrais Complete Course^{MC} Starter^{MC}

Engrais à libération contrôlée avec 2 % de soufre

**Homogènes
Particules de petit diamètre**

- Méthylène-urée pour un apport contrôlé d'azote sur les verts et les allées.
- Haute teneur en phosphore (P) pour aider à corriger les carences en phosphore.
- Favorise la croissance vigoureuse des semis et le développement vigoureux des racines.
- Améliore le verdissement au printemps et revigore le gazon établi carencé en phosphore.

RENSEIGNEMENTS GÉNÉRAUX

Taille des particules :	NRD : 110-130 IU : 40
Masse volumique apparente :	46,0 lb/pi ³
Poids net :	22,68 kg (50,0 lb)
Couverture :	1 160 m ² à 0,49 kg de P ₂ O ₅ pour 100 m ² (12 500 pi ² à 1,0 lb de P ₂ O ₅ pour 1 000 pi ²)

SPÉCIFICATIONS

ANALYSE 19-25-5

N	19 %	97 % d'urée, d'azote ammoniacal, de MDU et de DMTU 3 % de N insoluble dans l'eau (1 % de N soluble dans l'eau chaude) (2 % de N insoluble dans l'eau chaude)
P	25 %	Phosphate monoammonique
K	5 %	Potasse soluble ou sulfate de potassium
S	2 %	Sulfate de potassium

19-25-5

Engrais Complete Course^{MC} Starter^{MC}

Engrais à libération contrôlée avec 2 % de soufre

PRÉCAUTIONS :

GARDER HORS DE LA PORTÉE DES ENFANTS. PEUT IRRITER LES YEUX. EN CAS DE CONTACT, RINCER LES YEUX À L'EAU DÈS QUE POSSIBLE.

ANALYSE GARANTIE AU MINIMUM :

Azote (N) total..... 19 %
 3,5 % d'azote total provenant d'azote de méthylène-diurée
 0,9 % d'azote total provenant d'azote de diméthylène-triurée
 0,5 % d'azote total sous forme d'azote insoluble dans l'eau
 Acide phosphorique (P₂O₅) assimilable..... 25 %
 Potasse (K₂O) soluble..... 5 %
 Soufre (S) 2,0 %

MODE D'EMPLOI :

DOSES :

FAIBLE : 0,24 kg de P₂O₅ pour 100 m² (0,5 lb de P₂O₅ pour 1 000 pi²), ce qui équivaut à 1,0 kg de produit pour 100 m² (2,0 lb de produit pour 1 000 pi²).

NORMALE : 0,49 kg de P₂O₅ pour 100 m² (1,0 lb de P₂O₅ pour 1 000 pi²), ce qui équivaut à 2,0 kg de produit pour 100 m² (4,0 lb de produit pour 1 000 pi²).

DOUBLE : 0,98 kg de P₂O₅ pour 100 m² (2,0 lb de P₂O₅ pour 1 000 pi²), ce qui équivaut à 3,9 kg de produit pour 100 m² (8,0 lb de produit pour 1 000 pi²).

ENSEMENCEMENT OU GAZONNEMENT :

SOL NU : Épandre à la surface du sol, à la **DOSE NORMALE**. Râtelier de façon à incorporer le produit dans les premiers 6 mm (0,25 po) de terre.

GAZON ÉTABLI OU DORMANT : Trancher le gazon pour permettre aux semences d'entrer en contact avec la terre. Épandre le produit directement sur la surface, juste avant de semer.

GAZONS ÉTABLIS :

Dans le cas des gazons établis tondu ras, épandre sur du feuillage sec, et arroser juste après l'épandage avec au moins 5 mm (0,2 po) d'eau.

Utiliser la **DOSE NORMALE**. Si nécessaire, faire d'autres épandages pour que la teneur en phosphore du sol demeure suffisante. En cas de grave carence en phosphore ou de rétention possible du phosphore, utiliser la **DOSE DOUBLE**.

EXCEPTION : Si on prévoit qu'il fera 29 °C (85 °F) ou plus, utiliser la **FAIBLE DOSE**.

ENTREPOSAGE ET UTILISATION :

Entreposer dans un endroit sec et propre. Refermer le sac ouvert en repliant le haut et en l'attachant. N'utiliser que des distributeurs secs et propres. Ne pas laisser de produit inutilisé dans les distributeurs.

PREMIERS SOINS :

EN CAS D'INGESTION : Consulter un médecin ou appeler un centre antipoison.

EN CAS DE CONTACT AVEC LES YEUX : Rincer avec beaucoup d'eau, et consulter un médecin ou appeler un centre antipoison.

EN CAS DE CONTACT AVEC LA PEAU : Laver au savon et rincer avec beaucoup d'eau.

AVIS À L'ACHETEUR :

La garantie accordée par le vendeur se limite aux conditions énoncées sur l'étiquette et, sous cette réserve, l'acheteur assume les risques corporels ou matériels découlant de l'utilisation ou de la manipulation du produit et accepte celui-ci à cette condition.

RÉGLAGES CONSEILLÉS DU DISTRIBUTEUR

Pour bien épandre le produit, calibrer le distributeur auparavant.

22,68 kg (50 lb) traite 2 320 m² (25 000 pi²)
à la FAIBLE DOSE

22,68 kg (50 lb) traite 1 160 m² (12 500 pi²)
à la DOSE NORMALE

22,68 kg (50 lb) traite 580 m² (6 250 pi²)
à la DOSE DOUBLE

Modèle	Vitesse d'avancement	Largeur d'épandage	Faible dose	Dose normale	Dose double
Distributeurs par gravité ProTurf®	4,8 km/h (3 mi/h)	Recouvrir partiellement les roues	5	6 1/4	9
Distributeurs centrifuges ProTurf®					
Accupro 2000 (cône 9)	4,8 km/h (3 mi/h)	3,4 m (11 pi)	I	K 1/2	N 1/2
SR 2000 (cône 9)	4,8 km/h (3 mi/h)	3,4 m (11 pi)	I	K 1/2	N 1/2
R-8, R-8A (cône 9)	4,8 km/h (3 mi/h)	3,0 m (10 pi)	H 1/2	J 1/2	O 1/2
Modèles Lely WTR, WFR, HR et 1250. PDF à 450 tr/min.	7,25 km/h (4,5 mi/h)	7,9 m (26 pi)	3 1/2 III	5 III	7 III
Vicon (série 03 - canon standard)	7,25 km/h (4,5 mi/h)	7,9 m (26 pi)	16	24	34



ProTurf® est une marque de commerce déposée, et Complete Course et Starter sont des marques de commerce de Nu-Gro Ltd.
 Agrium Advanced Technologies, 10, rue Craig, Brantford (Ontario) N3R 7J1