

4-84312



31-3-8

Engrais Complete Course^{MC}
Engrais à libération contrôlée
avec 1,0 % de Fe

Homogènes Particules de petit diamètre

- Portions équilibrées d'azote à libération rapide pour une réaction rapide et d'azote à libération lente pour un apport prolongé.
- Excellent pour les départs, les allées, les roughs et les autres surfaces gazonnées où on préfère une croissance modérée.
- Contient du fer assimilables pour aider à prévenir et à corriger les carences.
- Particules de petit diamètre pour une excellente distribution, même à doses réduites.

RENSEIGNEMENTS GÉNÉRAUX

Taille des particules :	NRD : 135-155 IU : 35+
Masse volumique apparente :	44,0 lb/pi ³
Poids net :	22,68 kg (50,0 lb)
Couverture :	1 440 m ² à 0,49 kg de N pour 100 m ² (15 500 pi ² à 1,0 lb de N pour 1 000 pi ²)

SPÉCIFICATIONS

ANALYSE 31-3-8

N	31 %	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	3 %	Phosphate monoammonique
K	8 %	Sulfate de potassium
S	3,0 %	Sulfate de potassium
Fe	1,0 %	Oxyde de fer

Engrais Complete Course^{MC} 31-3-8

4-84312

31-3-8

Engrais Complete Course^{MC} Engrais à libération contrôlée

avec 1,0 % de Fe

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	31 %
7,3 % d'azote total provenant d'azote de méthylène-diurée	
1,8 % d'azote total provenant d'azote de diméthylène-triurée	
1,2 % d'azote total sous forme d'azote insoluble dans l'eau	
Acide phosphorique (P ₂ O ₅) assimilable	3 %
Potasse (K ₂ O) soluble	8 %
Soufre (S)	3,0 %
Fer (Fe) (réel)	1,0 %

MODE D'EMPLOI :

Utiliser sur les herbes à gazon à croissance rapide quand on veut les faire verdifier vite ou leur apporter du fer supplémentaire.

Dans tous les cas, arroser juste après l'épandage avec au moins 0,5 cm (0,2 po) d'eau pour éviter le risque de taches et d'empreintes de pieds.

Utiliser la **DOSE NORMALE** de 0,49 kg de N pour 100 m² (1,0 lb de N pour 1 000 pi²), ce qui équivaut à 1,6 kg de produit pour 100 m² (3,2 lb de produit pour 1 000 pi²).

S'il fait plus de 30 °C (85 °F), utiliser la **FAIBLE DOSE** de 0,24 kg de N pour 100 m² (0,5 lb de N pour 1 000 pi²), ce qui équivaut à 0,8 kg de produit pour 100 m² (1,6 lb de produit pour 1 000 pi²).

Au milieu de l'été, n'utiliser que la **FAIBLE DOSE**. Les épandages au milieu de l'été sont déconseillés sur l'agrostide et le pâturin annuel.

Pour faire verdifier le gazon au printemps ou en automne, utiliser la **FORTE DOSE** de 0,72 kg de N pour 100 m² (1,5 lb de N pour 1 000 pi²), ce qui équivaut à 2,3 kg de produit pour 100 m² (4,8 lb de produit pour 1 000 pi²).

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 2 880 m² (31 000 pi²) à la **FAIBLE DOSE**

22,68 kg (50 lb) traite 1 440 m² (15 500 pi²) à la **DOSE NORMALE**

22,68 kg (50 lb) traite 960 m² (10 300 pi²) à la **FORTE DOSE**

Modèle	Vitesse d'avancement	Largeur d'épandage	Faible dose	Dose normale	Forte dose
Distributeurs par gravité ProTurf®	4,8 km/h (3 mi/h)	recouvrir partiellement les roues	4 ¼	5 ¾	6 ½
Distributeurs centrifuges ProTurf®					
Accupro 2000 (cône 9)	4,8 km/h (3 mi/h)	3,4 m (11 pi)	I	K	M
SR 2000 (cône 9)	4,8 km/h (3 mi/h)	3,4 m (11 pi)	I	K	M
R-8, R-8A (cône 9)	4,8 km/h (3 mi/h)	3,4 m (11 pi)	I	K	M
R-7X*	4,8 km/h (3 mi/h)	3,4 m (11 pi)	D½	G	I½
Modèles Lely WTR, WFR, HR et 1250. PDF à 450 tr/min.	7,25 km/h (4,5 mi/h)	9,1 m (30 pi)	4 IV	5 ½ IV	6 ¾ IV
Vicon (série 03 - canon standard)	7,25 km/h (4,5 mi/h)	7,3 m (24 pi)	15	22	27

* Coulisse fermée au quart.



ProTurf® est une marque de commerce déposée, et Complete Course est une marque de commerce; ces marques sont utilisées avec l'autorisation de The Scotts Company.

Nu-Gro Corporation, 10, rue Craig, Brantford (Ontario) N3R 7J1

FÉVRIER 2005