



29-2-4

Engrais Complete Course^{MC}

Engrais à libération contrôlée avec 2 % de fer

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 assimilable pour aider à prévenir les carences.
- Particules de petit diamètre pour une excellente distribution, même à doses réduites.

RENSEIGNEMENTS GÉNÉRAUX

Taille des particules :	NRD : 120-140 IU : 35+
Masse volumique apparente :	45,0 lb/pi ³
Poids net :	22,68 kg (50,0 lb)
Couverture :	1 512 m ² à 0,44 kg de N pour 100 m ² (16 129 pi ² à 0,9 lb de N pour 1 000 pi ²)

SPÉCIFICATIONS

ANALYSE 29-2-4

N	29 %	98 % d'urée, d'azote ammoniacal, de MDU et de DMTU 2 % de N insoluble dans l'eau
P	2 %	Phosphate monoammonique
K	4 %	Sulfate de potassium
S	9 %	Sulfate de potassium et sulfate d'ammonium
Fe	2 %	Oxyde de fer

29-2-4

Engrais Complete Course^{MC}

Engrais à libération contrôlée avec 2 % de fer

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 total (N)	29 %
6,7 % d'azote total provenant de MDU/DMTU	
0,8 % d'azote total sous forme d'azote insoluble dans l'eau	
Acide phosphorique assimilable (P ₂ O ₅)	2 %
Potasse soluble (K ₂ O)	4 %
Soufre (S)	9,0 %
Fer (Fe) (réel)	2,0 %

MODE D'EMPLOI :

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

FAIBLE DOSE : 0,22 kg de N pour 100 m² (0,45 lb de N pour 1 000 pi²), ce qui équivaut à 0,75 kg de produit pour 100 m² (1,55 lb de produit pour 1 000 pi²).

DOSE NORMALE : 0,44 kg de N pour 100 m² (0,9 lb de N pour 1 000 pi²), ce qui équivaut à 1,5 kg de produit pour 100 m² (3,1 lb de produit pour 1 000 pi²).

FORTE DOSE : 0,66 kg de N pour 100 m² (1,35 lb de N pour 1 000 pi²), ce qui équivaut à 2,25 kg de produit pour 100 m² (4,65 lb de produit pour 1 000 pi²).

Au printemps et au début de l'été, utiliser la DOSE NORMALE. 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 verdier le gazon au printemps et en automne, utiliser la FORTE DOSE.

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.

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 3 024 m² (32 258 pi²)
à la FAIBLE DOSE**

**22,68 kg (50 lb) traite 1 512 m² (16 129 pi²)
à la DOSE NORMALE**

**22,68 kg (50 lb) traite 1 008 m² (10 752 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	4,75	6,5	8,0
Distributeurs centrifuges ProTurf®					
Accupro 2000 (cône 6)	4,8 km/h (3 mi/h)	3,6 m (12 pi)	J	L	M ^{1/2}
SR 2000 (cône 6)	4,8 km/h (3 mi/h)	3,6 m (12 pi)	J	L	M ^{1/2}
R-8, R-8A (cône 6)	4,8 km/h (3 mi/h)	3,4 m (11 pi)	H ^{1/2}	J ^{1/2}	L ^{1/2}
Modèles Lely WTR, WFR, HR et 1250. PDF à 540 tr/min.	7,25 km/h (4,5 mi/h)	5,5 m (18 pi)	3 ^{3/4} II-B	5 ^{1/2} II-B	6 ^{1/4} II-B
Vicon (série 03 - canon standard)	7,25 km/h (4,5 mi/h)	7,9 m (26 pi)	18	23	33



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

MARS 2008