



22-3-14

Engrais Complete Course^{MC}

Homogènes Particules de petit diamètre

- Méthylène-urée pour un apport contrôlé d'azote sur les verts, les départs, les allées, les roughs et les autres surfaces gazonnées.
- Apporte une grande quantité de potassium facilement assimilable et améliore ainsi la tolérance à la sécheresse, la résistance aux maladies et la tolérance à l'usure.
- Particules de petit diamètre pour une excellente distribution, même à doses réduites.

RENSEIGNEMENTS GÉNÉRAUX

Taille des particules :	NRD : 120-130 IU : 35+
Masse volumique apparente :	47,0 lb/pi ³
Poids net :	22,68 kg (50,0 lb)
Couverture :	1 022 m ² à 0,49 kg de N pour 100 m ² (11 000 pi ² à 1,0 lb de N pour 1 000 pi ²)

SPÉCIFICATIONS

ANALYSE 22-3-14

N	22 %	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	14 %	Sulfate de potassium
S	10 %	Sulfate d'ammonium et sulfate de potassium

22-3-14

Engrais Complete Course^{MC}

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)	22 %
4,0 % d'azote total provenant d'azote de méthylène-diurée	
0,9 % d'azote total provenant d'azote de diméthylène-triurée	
0,4 % d'azote total sous forme d'azote insoluble dans l'eau	
Acide phosphorique assimilable (P ₂ O ₅)	3 %
Potasse soluble (K ₂ O)	14 %
Soufre (S).....	10,0 %

MODE D'EMPLOI :

Utiliser sur les gazons fins quand ils sont en pleine croissance et qu'on veut les faire verdier vite et leur apporter beaucoup de potassium. Épandre à la fin de l'été ou en automne.

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 2,2 kg de produit pour 100 m² (4,5 lb de produit pour 1 000 pi²).

Épandre sur du feuillage sec. Arroser après l'épandage pour éviter la possibilité d'empreintes de pieds.

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 1,1 kg de produit pour 100 m² (2,3 lb de produit pour 1 000 pi²). Épandre sur du feuillage sec, et arroser après l'épandage.

Au milieu de l'été, n'utiliser que la FAIBLE DOSE. Épandre sur du feuillage sec. Arroser après l'épandage. Les épandages au milieu de l'été sont déconseillés sur l'agrostide et le pâturin annuel.

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 2 042 m² (22 000 pi²)
à la FAIBLE DOSE

22,68 kg (50 lb) traite 1 022 m² (11 000 pi²)
à la DOSE NORMALE

Modèle	Vitesse d'avancement	Largeur d'épandage	Faible dose	Dose normale
Distributeurs par gravité ProTurf®	4,8 km/h (3 mi/h)	Recouvrir partiellement les roues	4 ½	5 ¾
Distributeurs centrifuges ProTurf®				
Accupro 2000 (cône 6)	4,8 km/h (3 mi/h)	3,4 m (11 pi)	H ½	J ½
SR 2000 (cône 6)	4,8 km/h (3 mi/h)	3,4 m (11 pi)	H ½	J ½
R-8, R-8A (cône 6)	4,8 km/h (3 mi/h)	3,0 m (10 pi)	H ½	J ½
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 III	5 ¼ III
Vicon (série 03 - canon standard)	7,25 km/h (4,5 mi/h)	8,5 m (28 pi)	17	25



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 Ltd., 10, rue Craig, Brantford (Ontario) N3R 7J1

MAI 2006