



25-0-10 75% UMAXX®

Un engrais granulaire pour les départs et les allées.

Granulométrie mid

Spécifications du Produit

- 75% de l'azote provient de l'azote stabilisé UMAXX®. UMAXX contient deux inhibiteurs qui réduisent les pertes d'azotes par volatilisation de l'ammoniac et lessivage du nitrate.
- Tout le potassium provient du sulfate de potassium, une source plus sécuritaire.
- Formule sans phosphore
- Contient du fer sous forme de sucrate.

Avantage pour le Gazon

- Selon plusieurs recherches, au moins 30% de l'azote provenant de l'urée peut être perdu dans l'atmosphère par volatilisation, souvent lors des premiers jours suivant l'application.
- L'inhibiteur d'uréase conjointement avec l'inhibiteur de nitrification de l'urée UMAXX augmentent significativement l'absorption de l'azote par le gazon pour fournir une croissance uniforme, une masse racinaire profonde, et une intensité de verdoiment consistante sur une période de 12 à 16 semaines.
- UMAXX se solubilise rapidement, ce qui permet d'éliminer le prélèvement de l'engrais par la tondeuse.
- Le fer sous forme de sucrate a une disponibilité accrue et une meilleure assimilation tout au long de la saison.
- Ce produit ne contient pas de phosphore. Il doit être utilisé sur des sols bien balancés en phosphore ou en combinaison avec des engrais phosphorés lors de débalancement.

Analyse Minimale Garantie

		%
Azote Total	(N)	25.0
Azote Uréique*	(N)	25.0
Potasse Soluble	(K ₂ O)	10.0
Magnésium	(Mg)	1.0
Soufre	(S)	3.5
Fer	(Fe) (réel)	1.0

* 18.75% d'Azote Stabilisé provenant du UMAXX®.

Taux d'Application

Sac kg (lb)	Superficie m ² (pi ²)	Nutrition fournie			Taux d'application kg/100 m ² (lb/1000 pi ²)
		N	P ₂ O ₅	K ₂ O	
25 (55)	1660 (18 330)	0.38 (0.75)		0.15 (0.30)	1.5 (3.0)
	1250 (13 750)	0.5 (1.0)		0.20 (0.40)	2.0 (4.0)



Stabilized Nitrogen

UMAXX® est la marque de commerce déposée de Agrotain International.

Précautions d'usage

Garder hors de la portée des Enfants

Eviter le contact avec la peau et les yeux. Toujours utiliser des moyens de protection adéquats. On recommande l'utilisation de chemises et pantalons à manches longues, lunettes de sécurité et des gants en polyène. Bien laver après utilisation.

Eviter de contaminer les cours d'eau

Précautions: Observer les précautions de l'étiquette et lire la fiche signalétique avant l'utilisation. Eviter de contaminer les cours d'eau et les puits pendant le nettoyage de l'équipement ou lorsque vous disposez des sacs vides. Toujours respecter les lois fédérales, provinciales ou municipales si celles-ci sont applicables.

PREMIERS SOINS: En cas de contact, laver immédiatement la peau avec beaucoup d'eau et de savon.

Enlever les vêtements contaminés. Laver les vêtements avant de les utiliser à nouveau. En cas de contact avec les yeux, rincer à l'eau pendant au moins 15 minutes. Appeler un médecin si les symptômes surviennent suite au contact avec la peau ou les yeux.

INGESTION: En cas d'ingestion, boire 1 à 2 verres d'eau. Appeler immédiatement un médecin ou un centre Anti-Poison et suivez leurs conseils. Ne pas faire vomir une personne si cette dernière est inconsciente.

Pour plus d'informations, contacter Nutrite :

560 Chemin Rhéaume C.P.129
St-Michel, Qc
Canada J0L 2J0
Sans frais: 1-800-363-1330
www.nutriteturf.ca

25, Sheffield St., Unit #6
Cambridge, ON
Canada N3C 1C4
Sans frais: 1-800-265-8865