



# 22-0-22

## 65% UMAXX<sup>®</sup> + Mg, Fe & Micros

Engrais soluble pour les verts, les départs et allées.

### Spécifications du produit

- Formulation équilibrée au niveau de l'azote et de la potasse afin de favoriser une croissance saine et la résistance aux stress.
- 65% de l'azote provient de l'azote stabilisé UMAXX<sup>®</sup>. UMAXX contient deux inhibiteurs qui réduisent les pertes d'azotes par volatilisation de l'ammoniac et lessivage du nitrate.
- Engrais riche en potassium.
- Contient du fer et manganèse chélatés afin d'améliorer leur disponibilité.

### 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 verdoisement consistante sur une période de 12 à 16 semaines.
- UMAXX<sup>®</sup> performe uniformément peu importe la température et l'humidité du sol.
- Sa forte teneur en potassium maximise la tolérance du gazon à la chaleur, au froid, à l'usure et aux maladies.
- Le magnésium et le soufre favorisent le verdoisement et la vigueur du gazon.
- Contient une quantité suffisante de soufre pour aider à corriger les déficiences et maintenir un niveau adéquat dans le sol

### Caractéristiques du produit

<b>Code Produit:</b>	S062842
<b>Type de Produit:</b>	Engrais soluble pour gazon
<b>Granulométrie:</b>	Soluble
<b>Couleur:</b>	Vert
<b>Format:</b>	15 kg
<b>Couverture:</b>	72,750 pi <sup>2</sup> @ 0.45 lb/M 48,500 pi <sup>2</sup> @ 0.68 lb/M 36,380 pi <sup>2</sup> @ 0.91 lb/M

### Analyse Minimale Garantie

		%
Azote Total	(N)	22.0
15.0% Azote Uréique*		
2.5% Azote Ammoniacal		
4.5% Azote Nitrique		
Potasse Soluble	(K <sub>2</sub> O)	19.0
Magnésium	(Mg)	0.5
Soufre	(S)	5.6
Bore	(B) (réel)	0.1
Fer chélaté	(Fe) (réel)	0.5
Manganèse chélaté	(Mn) (réel)	0.15
Agent chélatant E.D.T.A.		3.4

Derivé de: Urée, Nitrate de potasse, Sulfate de potasse, Sulfate d'ammoniac, Sulfate de magnésium, Acide borique, Fer EDTA, Manganèse EDTA,

\* 14.3% d'Azote Stabilisé avec dicyandiamide et N-(n-butyl)-thiophosphoric triamide.

### Pour plus d'informations, contacter Nutrite:

560 Chemin Rhéaume  
St-Michel, Qc  
Canada J0L 2J0  
Sans frais: 1-800-363-1330  
[www.nutrite.com](http://www.nutrite.com)

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



# 22-0-22

## 65% UMAXX® + Mg, Fe & Micro

### Conseils d'utilisation

- Lire l'étiquette avant l'emploi.
- Appliquer seulement selon les recommandations et aux taux recommandés durant la saison de croissance.
- Nutrite recommande d'utiliser ce produit avec un taux d'application de 4 à 8 litres d'eau par 100 m<sup>2</sup>.
- Ne laissez pas de produit dans le réservoir de pulvérisation pendant de longues périodes sans agitation ; mélanger et appliquer le produit le même jour.
- Irriguer après l'application pour accélérer le verdoisement.
- Nutrite encourage une utilisation responsable de ses produits. Faites votre part pour la protection de nos lacs et rivières en suivant les recommandations d'applications et en évitant d'appliquer le produit sur des zones qui présentent des risques de ruissellements. Ne pas appliquer le produit sur un sol gelé.

### Taux d'applications

Taux d'application du produit dissout dans 4-8 litres d'eau		Couverture	Sacs par ha (acre)	Nutrition fournie		
kg/100 m <sup>2</sup> (lb/1000 pi <sup>2</sup> )	kg/ha (lb/acre)	m <sup>2</sup> (pi <sup>2</sup> )		kg/100 m <sup>2</sup> (lb/1000 pi <sup>2</sup> )		
				N	P <sub>2</sub> O <sub>5</sub>	K <sub>2</sub> O
<b>0.23 (0.46) pour verts et départs</b>	22 (20)	6,760 (72,750)	1.5 (0.6)	<b>0.05 (0.10)</b>	-	<b>0.05 (0.10)</b>
<b>0.34 (0.68) pour verts et départs</b>	33 (30)	4,510 (48,500)	2.2 (0.9)	<b>0.07 (0.15)</b>	-	<b>0.07 (0.15)</b>
<b>0.46 (0.91) pour départs et allées</b>	44 (40)	3,380 (36,380)	3.0 (1.2)	<b>0.10 (0.20)</b>	-	<b>0.10 (0.20)</b>

### Note

- Ce produit contient du fer qui peut déteindre sur certaines surfaces. Appliquer avec précautions
- Cet engrais contient du bore et manganèse, et ne doit être employé que de la manière recommandée. Il peut être nocif s'il est mal employé.

### Précautions

- TENIR HORS DE LA PORTÉE DES ENFANTS. Éviter le contact avec la peau et les yeux. Toujours utiliser des moyens de protection adéquats. On recommande l'utilisation de chemises et de pantalons à manches longues, lunettes de sécurité et gants de propylène. Bien laver après utilisation.
- Observer les précautions de l'étiquette et lire la fiche signalétique avant l'utilisation. Éviter de contaminer les cours d'eau et les puits lors du 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 abondamment avec de l'eau et consulter un médecin si les symptômes surviennent. En cas d'ingestion, boire 1 à 2 verres d'eau. Appeler immédiatement un médecin ou un centre Anti-Poison et suivre les conseils. Ne pas faire vomir une personne si cette dernière est inconsciente.

### Utilisation et Entreposage

- Entreposer dans un endroit sec, frais et bien aéré.
- Refermer les sacs ouvert en pliant le haut du sac.
- Ne pas laisser du produit non utilisé dans l'épandeur.

### Note à l'acheteur

#### LIMITATIONS DE LA GARANTIE:

La garantie du vendeur se limite aux termes figurant sur l'étiquette et sous réserve de ceux-ci, l'acheteur assume le risque aux personnes ou aux biens découlant de l'utilisation ou de la manutention de ce produit, et accepte le produit à cette condition.



### Visez BMP avec Nutrite

Développée par des professionnels pour des professionnels, l'approche optimale BMP de Nutrite propose une méthode éprouvée en 4 étapes simples pour une gestion responsable et efficace en matière de fertilisation de la pelouse. Parlez-en à votre représentant Nutrite pour plus de détails.

UMAXX® est une marque enregistrée de Koch Fertilizer, LLC  
Nutri-Spray est une marque déposée de Nutrite.  
Pekacid™ est une marque déposée de Rotem Amfert Negev  
Rev1408

#### Fabriqué au Canada par:

Nutrite  
560 Rhéaume  
St-Michel, Québec  
Canada, J0L 2J0