

Osmocote®
Topdress
Fusion Technology

4-5

22-5-6+2MgO+OE



Informations produit

Description produit

Osmocote Topdress FT est un engrais enrobé spécialement élaboré pour le surfaçage de la pépinière de conteneurs. Osmocote Topdress FT est un mélange d'engrais enrobé Everris et d'engrais à azote à libération lente qui permet une périodicité d'emploi de 4-5 mois. Osmocote Topdress FT contient N, P, K, magnésium, tous les oligo-éléments nécessaires à une bonne croissance des plantes et un composant qui colle l'engrais au substrat.

Analyse garantie

22% AZOTE TOTAL (N)

4,1% Azote nitrique
5,5% Azote ammoniacal
12,4% Urée

5% ANHYDRIDE PHOSPHORIQUE (P2O5)

dont 3,5% soluble dans l'eau

6% OXYDE DE POTASSIUM (K2O)

soluble dans l'eau

2,0 % OXYDE DE MAGNESIUM (MgO)

1,0% soluble dans l'eau

0,002% Bore (B)

0,045% Cuivre (Cu)

0,70% Fer (Fe)

0,26% Manganèse (Mn)

0,002% Molybdène (Mo)

0,085% Zinc (Zn)

Engrais pauvre en chlore

Caractéristiques du produit

Conditionnement : 25 kg, Sac Polyéthylène

Code produit : 4161

Processus d'enrobage : partiellement enrobé

Avantages

- Osmocote Topdress FT contient de l'azote et du phosphore à action immédiate et à libération lente.
- Granulométrie fine et sans poussière
- Osmocote Topdress FT colle au substrat : pas de perte d'engrais lorsque le conteneur se renverse.
- Osmocote Topdress FT contient tous les éléments nécessaires à une bonne coloration des plantes.

Conseils d'utilisation

Osmocote Topdress FT a été développé pour des applications en surfacage des conteneurs de pépinière. Il peut être utilisé pour obtenir un reverdissement rapide ou pour corriger des symptômes de carences.

En cas d'utilisation de goutte à goutte, appliquer le produit sous le goutteur pour un meilleur résultat.

Osmocote Topdress FT peut être appliqué avec un applicateur d'engrais adapté. Pour plus d'informations contactez ICL SF.

Stocker à l'abri de l'humidité. Les sacs entamés ou endommagés doivent être bien refermés.

Doses d'application recommandées

	Conteneurs < 10 litres	Conteneurs > 10 litres
Plantes de pépinières en conteneurs	2 - 4 g/l	20 - 40 g/pot + 1-1.5 g/l* pour chaque litre supplémentaire

*Exemple

Dose totale pour un conteneur de 50 litres :

3 g/l pour les 10 premiers litres = 30 grammes

1 g/l pour les 40 litres restants = 40 grammes

Total = 30 + 40 = 70 grammes pour un conteneur de 50 litres

Avertissement

Stocker le produit dans un lieu frais, sec et ventilé.

Ne pouvant pas contrôler les conditions et les méthodes d'utilisation du produit, ICL Specialty Fertilizers décline toute responsabilité en cas de résultats négatifs. La publication de cette brochure annule toutes les recommandations préalablement publiées.

Il est recommandé, avant toute utilisation d'un nouveau dosage, d'un nouveau produit ou d'une nouvelle méthode d'application, d'effectuer un essai à petite échelle.

Pour plus d'informations ou de recommandations adressez-vous à votre représentant local ICL Specialty Fertilizers ou au représentant national ICL Specialty Fertilizers. Vous trouverez les coordonnées des représentants de votre région sur le site www.icl-sf.com.

Les spécifications ci-dessus sont à titre d'information uniquement. Elles sont mises à jour annuellement. Les caractéristiques finales du produit figurent sur l'étiquette du produit livré. Pour plus d'informations contactez votre délégué ICL.

ICL France - BU Specialty Fertilizers

Le Parc Millésime, Bât.2

119 rue Michel Aulas

69400 Limas

Tel. : +33 (0)4 69 47 01 70 – Fax : +33 (0)4 74 69 70 08

E-mail : info.france@group-icl.com – Internet : www.icl-sf.fr

