Information Produit

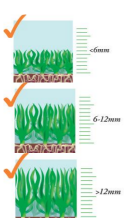


Greenmaster Pro-Lite



Nouveau sac en 2012





DESCRIPTION

Greenmaster est un engrais micro-granulé de 0,7-1,7 mm qui contient de la clinoptilolite (zéolithe naturelle) à base de silice et d'alumine. Ce noyau à la propriété de fixer l'eau et les éléments nutritifs afin de les rendre disponible pour la plante.

Sa capacité d'échange cationique est extrêmement forte : 180 még/100g.

De ce fait, la clinoptilotite fournit au gazon une source de potassium et d'azote lentement libérés sur 4 à 6 semaines, quelque que soit la température de sol.

Avec cette technologie, les fertilisants sont à l'abri du lessivage

Greenmaster Autumn est la solution idéale pour les gazons, appliquée en début de printemps ou en fin d'automne.

Ce fertilisant riche en fer est spécialement conçu pour une application sur sol froid. Dans la pratique, cette spécialité est fréquemment utilisée pour son effet reverdissant.

AVANTAGES

- 1. Améliore la santé et l'aspect des greens.
- 2. Granulométrie fine : couverture au sol optimale
- 3. Effet reverdissant immédiat, même lors de températures fraîches
- 4. Faiblement dosé en azote : pas de pousse excessive ni de stress
- 5. Vitesse de délitement très rapide

TECHNOLOGIE

Poly-S	Pace	TMax	Mu ₂	Silk	Pro-Lite

Utilisation

Green	Tee	Fairway	Terrain de Sports	Gazon d'ornement
√ √	✓	✓	✓	✓

Période d'utilisation recommandée

J F M A M J J A S O N D

CARACTERISTIQUES*

Dispersion des granulés : 3-4 jours
Réaction du gazon : 7 jours
Longévité : 6 semaines
* liées aux conditions spécifiques à chaque terrain

, , ,

CARACTERISTIQUES PRODUIT

Sac: 25 kg
Dose d'application: 30-35 g/m²
Zone traitée: environ 750 m²
Taille des granules: 0.5–1.7 mm

Nombre de granules : 1100-1600 granules/gramme



ELEMENTS NUTRITIFS (kg/ha)

30 g/m²			35 g/m²						
N	Р	K	N	Р	K				
18.0	15.0	30.0	21.0	17.5	35.0				

UTILISATION

- Appliquer sur feuillage sec et arroser après application.
- L'irrigation facilite le délitement rapide.
- Ne pas appliquer lorsqu'il gèle ou durant une période de sécheresse.
- En cas de dispersion sur des dalles, du béton, des vêtements, etc... brosser immédiatement car le produit peut entraîner une décoloration.
- Attendre 3 jours après l'application pour effectuer des travaux d'entretien.

STOCKAGE

Conserver dans un endroit frais et bien ventilé. Tenir à l'écart des produits alimentaires, des boissons et aliments pour animaux. Conserver dans le sac d'origine et refermer soigneusement les sacs entamés.

SANTE ET SECURITE

Fiche de données de sécurité disponible sur www.quickfds.com

ANALYSE GARANTIE

6 % Azote (N)

6.0% azote ammoniacal

5% Anhydride phosphorique (P2O5) 10% Oxyde de potassium (K2O)

Soluble dans l'eau 34.5.% Soufre (SO3) 6.0% Fer (Fe)

PRECAUTION D'EMPLOI

Tenir compte de l'effet anti-mousse du produit dans le programme

REGLAGE DES EPANDEURS

Modèle d'épandeur	Type d'application	Cône	Largeur d'épandage (m)	Dose d'application (g/m2)			
Modele d epartdedi	туре и аррисации	Colle	Largeur d'épandage (m)	30	35		
Rotary Spreader SR-2000 or Accupro 2000	1x pass	6	3,7	М	N		
	2x pass	6	3,7	J1⁄⁄2	K		
Drop Spreader	1x pass	n/a	0,91	5,25	5,50		
SS-2	2x pass	n/a	0,91	4,00	4,50		

La gamme Greenmaster Pro-Lite

La gamme d'écrimaster l'10-lite													
Nom	Analyses	Période d'utilisation recommandée											
Cold Start	11-5-5+8Fe	J	F	М	А	М	J	J	А	S	0	N	D
Spring & Summer	14-5-10+2MgO	J	F	М	А	М	J	J	А	S	0	N	D
NK	12-0-12+3MgO+2Fe	J	F	М	А	М	J	J	А	S	0	N	D
Autumn	6-5-10+6Fe	J	F	М	А	М	J	J	А	S	0	N	D
Autumn Mg	6-5-11+3MgO+0.5Fe	J	F	М	А	М	J	J	А	S	0	N	D

Distribué par:

Everris France – Division d'ICL France SAS 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@everris.com — Internet: www.everris.com









