

FTC Enviro+

15-3-6

FTC Enviro+ est un nutriment liquide conçu pour favoriser une coloration verte intensive et rapide du gazon. **FTC Enviro+** améliore aussi la couverture végétale. **FTC Enviro+** ne doit être utilisé que pour corriger les carences déterminées par des analyses foliaires et de sol. Pour plus d'information sur **FTC Enviro+**, consulter votre conseiller UrbaNature.

avantages

- Verdissement intensif et coloration homogène du gazon
- Amélioration de la couverture végétale

densité **1,200 kg/L**

DISPONIBLE EN VRAC

AUSSI DISPONIBLE SANS PHOSPHATE

FTC A-phos
15-0-6
zéro phosphate

Verdissement intensif et rapide des pelouses et du gazon

Analyse minimale garantie

Azote total (N)	15 %
Acide phosphorique assimilable (P ₂ O ₅)	3 %
Potasse soluble (K ₂ O)	6 %
Matières actives dérivées de matériaux d'engrais minéraux qui sont exemptés d'enregistrement	

Dose L/100 m ²		Application
Culture		Moment d'application et remarques
Pelouse	1,25-2,5	Répéter aux 3-4 semaines. Ne pas dépasser 8,75 litres du produit (0,250 kg d'acide phosphorique disponible P ₂ O ₅) par 100 m ² et par an. Ce produit peut ne pas fournir tous les nutriments nécessaires et doit être utilisé dans le cadre d'un programme de fertilisation complet, basé sur des analyses de sol. Éviter d'appliquer pendant les périodes extrêmement chaudes ou sèches. Ne pas appliquer près des plans d'eau, si de fortes pluies sont prévues ou si le sol est gelé.

Application spécifique

Consultez votre conseiller UrbaNature pour un dosage adapté à vos conditions.

UrbaNature

Une division de/of

Agro 100

Fabricant
Agro-100 Itée, 990, chemin des Prairies,
Joliette (Québec) Canada J6E 0L4

Appliquer la dose suggérée.

mode d'emploi

Mélange et application. Bien agiter avant de verser. Remplir le réservoir aux trois quarts. Démarrer l'agitation et ajouter le produit. Rincer les contenants vides et ajouter l'eau de rinçage au réservoir. Ajouter le reste de l'eau et appliquer sans tarder. Pour de meilleurs résultats, appliquer tôt le matin ou tard le soir. Ne pas appliquer sous des conditions desséchantes et lorsque la température extérieure est trop élevée sinon la culture pourrait être endommagée.

Mélange en réservoir. Dans certains cas, le mélange en réservoir avec des produits antiparasitaires peut entraîner des incompatibilités physiques et chimiques qui peuvent avoir une incidence sur l'efficacité des produits et le rendement des cultures. Toujours lire et suivre le mode d'emploi sur l'étiquette des fabricants de mélange en réservoir. Consulter les représentants des fabricants de pesticides et un représentant d'UrbaNature afin de déterminer la sécurité et les résultats agronomiques du mélange.

Compatibilité. Ce produit est compatible avec la plupart des produits agrochimiques. Vérifier la compatibilité avant de mélanger en réservoir ou consulter votre conseiller. **Vérifier la compatibilité de la façon suivante.** Dans un récipient transparent propre, ajouter l'eau et les produits à combiner, un à un, en agitant doucement, dans la même proportion que pour l'application. Laisser reposer la solution pendant 30 minutes. Des produits incompatibles produiront une solution laiteuse, floconneuse ou un précipité. Aussi, une séparation du liquide peut se former dans le contenant. Ne pas appliquer en cas d'incompatibilité.

Entreposage. Craint le gel.

Avertissement. Cet engrais ne doit être employé que de la manière recommandée. Il peut être nocif s'il est mal utilisé. Ce produit doit être utilisé comme complément à un programme de fertilisation de base établi en fonction d'analyses de sol ou de tissus végétaux.

Garantie. La garantie du vendeur sera limitée aux termes de cette étiquette. L'acheteur sera alors responsable de tous les risques et dommages aux personnes et à la propriété résultant de l'usage ou du traitement de ce produit et accepte donc les conditions stipulées.

1 866 770.8887 • www.agro-100.com