

FERTIGREEN Vert

Spécial Gazon

Composition p/v:

- **Azote (N): 13% total**
Dont Azote (N): 2,75% sous forme nitrrique
Dont Azote (N): 3,66% sous forme ammoniacale
Dont Azote (N): 6,87% sous forme uréique
- **Anhydride Phosphorique (P2O5): 4%**
- **Potasse (K₂O): 6,7%** (sous forme de complexe organique)
- **Fer (Fe): 3,6%** (Fer EDTA)

pH = 4,5

Densité= 1290 g/l

ENGRAIS CE



FERTIGREEN Vert est un engrais liquide complet à action rapide disposant d'un effet reverdissant, spécialement destiné à une alimentation régulière des gazons de qualité. Son équilibre Azote/Fer assure une coloration rapide du Gazon et une fixation durable du Fer dans les tissus.

Assimilé par la feuille comme par la racine, FERTIGREEN Vert est spécialement étudié pour une utilisation tout au long des phases de pousses. Son équilibre nutritionnel permet de l'associer avec FERTIGREEN K 300 et ce particulièrement avant et après la période estivale.

- Engrais liquide à effet reverdissant
- Un niveau d'azote satisfaisant pour maintenir une pousse régulière
- Un renforcement de la couleur verte du feuillage grâce à la présence de Fer
- Riche en Fer chelaté EDTA
- Un gazon résistant et épais (Potasse sous forme de complexe organique)

Doses et mode d'emploi

Date d'apport	Doses d'apport en litres par hectare	Fréquence d'apport par mois
Mars	50	2
Avril	60	3
Mai	60	3
Juin	60 + 20	3
Juillet	60 + 20	2
Août	60 + 20	2
Septembre	60	3
Octobre	60 + 20	3
Novembre	60 + 30	2

La plage d'utilisation du FERTIGREEN Vert se situe entre 50 à 90 litres/hectare en conditions normales à mélanger dans 250 à 500 litres d'eau en fonction du réglage du pulvérisateur.

L'apport pourra être fractionné tous les 15 jours à 3 semaines en fonction de l'évolution du Gazon permettant ainsi un contrôle optimal de la pousse.

Le Fer apporté régulièrement limite les risques de chlorose ferrique. On pourra compléter les apports de potasse durant les mois de juin - juillet - août par un mélange avec 20 Litres/hectare de FERTIGREEN K 300.

Unité de vente:
220 L - 20 L