

# FERTIGREEN Roots

## Spécial Gazon

### Composition p/v:

• Azote total.....	4,8% p/v	Fer (Fe) soluble eau.....	0,48% p/v
Dont Azote organique .....	1,56% p/v	Manganèse(Mn) soluble eau.....	0,12% p/v
Dont Azote nitrique.....	1,68% p/v	Cuivre (Cu) soluble eau.....	0,024% p/v
Dont Azote amoniacal.....	1,56% p/v	Zinc (Zn) soluble eau.....	0,012% p/v
• Anhydride phosphorique (P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> )..	4,8% p/v	Bore (B) soluble eau.....	0,12% p/v
Soluble eau et citrate amonique		Molybdène (Mo) soluble eau.....	0,012% p/v
• Oxyde potassium (K <sub>2</sub> O).....	7,2% p/v	Polysaccharides	3,32% p/v
Soluble eau		Acides aminés libres	12,00% p/v
pH = 4,8	Densité = 1 200 g/l	(origine végétale)	

**ENGRAIS CE**

FERTIGREEN Roots est un engrais liquide NPK riche en stimulants naturels et oligo-éléments, polysaccharides, acides aminés d'origine végétale, favorisant le développement racinaire du Gazon.

FERTIGREEN Roots est un complément de fertilisation qui participe activement au métabolisme du végétal dans son ensemble et permettant une croissance maîtrisée de l'appareil racinaire et aérien du Gazon.

- Active le développement racinaire du Gazon
- Limite les effets de stress et réactive le métabolisme du végétal
- Assure un rôle de synergie avec les autres éléments nutritifs apportés

### Doses et mode d'emploi

Date d'apport	Doses d'apport en litres par hectare de FERTIGREEN Roots	Doses d'apport en litres par hectare de FERTIGREEN NK
Mars	5	40
Mai	5	60
Octobre	5	50

Unité de vente:  
20 L - 5 L

La plage d'utilisation du FERTIGREEN Roots se situe à 5 litres/hectare à mélanger lors des apports nutritionnels en période de semi ou lors d'une période de stress.

Il s'agira d'appliquer le produit en assurant une parfaite homogénéité de la pulvérisation, un épandage régulier et de s'assurer de conditions climatiques optimales.

Son emploi est particulièrement recommandé:

- 1 mois après semis: effet booster sur la levée à la dose de 2 à 5 litres/hectare
  - En récupération d'un accident phytosanitaire à raison de 2 applications à 3 litres/hectare espacées de 15 jours
  - En période de stress: 2 applications à 3 litres/hectare à 15 jours d'intervalle
  - Pour l'installation d'un Gazon de placage: 2 applications à 5 litres/hectare à 15 jours d'intervalle
- Sur Gazon plaqué: 1 mois après le placage