

ENGRAIS CE - NFU 42.001  
Engrais organique azoté

# VIVA® RACINE BIO



FRANCE OLIGO

Une nutrition équilibrée pour une récolte de qualité



Produit utilisable en agriculture Biologique  
conformément au règlement européen n° UE 2018/848

## Les points forts de VIVA® Racine BIO

- **VIVA Racine BIO** favorise le développement racinaire et l'implantation des cultures en sol et hors sol.
- **VIVA Racine BIO** favorise la photosynthèse et permet d'obtenir plus de rendements et de meilleures qualités.
- **VIVA Racine BIO** permet à la plante d'assimiler l'eau et les éléments fertilisants facilement. Les cultures en ressortent plus belles et plus fortes, les rendements sont plus élevés.
- **VIVA Racine BIO** permet, pour les plantes hors sol, un développement racinaire durable et une meilleure colonisation du substrat (matière organique, micro-organisme...)
- **VIVA Racine BIO** réduit le stress de la plante et réduit les maladies.
- **VIVA Racine BIO** favorise l'assimilation des oligo-éléments et des chélates qui leurs sont associés.

Pour des racines plus denses  
et des plantes plus résistantes

Spécialité liquide pour application au sol au coute, à l'étoile ou au jet désherbant.  
VIVA Racine BIO est utilisable seul ou en association avec les chélates de fer.

31 A route de Villers aux Noeuds  
51500 CHAMPFLEURY  
Tél. 03 26 07 31 28  
contact@france-oligo.fr  
RCS : 809 314 344

FRANCE-OLIGO.FR



## VIVA Racine BIO

### ENGRAIS CE NFU 42-001

### Engrais organique azoté



#### COMPOSITION

- Azote totale : 37 gr/L  
soit 3 % en P/P
- Anhydride sulfurique 86 gr/L  
soit 7 % en P/P
- MS 50 %
- MO 48 %
- Carbone organique 24 %
- PH 4,6 (+ ou - 0.5)  
à base de lignosulfonates
- Densité : 1.23



#### MODE D'ACTION

- *VIVA Racine BIO* est une solution organique 100% végétale riche en polyphénols.
- *VIVA Racine BIO* contient des acides aminés dont la cystéine, qui agit sur la rhizogénèse pour fortifier la plante.
- *VIVA Racine BIO* améliore et stimule le développement de la plante après plantation, par son action sur le volume racinaire.
- *VIVA Racine BIO* favorise la croissance des plantes au moment où elles en ont le plus besoin.

***VIVA Racine BIO* est utilisé en pulvérisation au sol avant arrosage ou la pluie.**

#### Vignes & Vergers

- Pour relancer le développement racinaire : 20 L à 30 L/Ha au printemps
- Pour la plantation : 5 L/Ha en dilution concentré à 0.5% soit 5 ml par plant
- Pour le remplacement : 3 ml soit 0.3% par plant

#### Cultures maraîchères

- **ARBORICULTURE :**  
1 L pour 1000 m<sup>2</sup> en aspersion
- **MELONS :**  
20 L/Ha 2 à 3 applications
- **FRAISES :**  
0.5 à 1 L/Ha par jour,  
5 à 10 L par semaine
- **AUBERGINES, TOMATES, POIVRONS :**  
0.75 à 1 L/Ha par jour 5 à 10 litres par semaine

#### Cultures hors Sol

- **Tomates, Concombres, fraises :**  
5 à 10 L/Ha, application tous les 7 à 10 jours. Faire cette opération au dernier arrosage pour obtenir une meilleure action du produit. On fera l'apport par le bac de mélange.
- **Arboriculture :**  
2 ml par plant soit 0.5%

- Ne pas dépasser la concentration maximale de 3%
- Respecter les doses prescrites.
- Ne pas mélanger sans avoir fait des tests de compatibilité au préalable.



Votre distributeur :