



MADE
IN
FRANCE

ENGRAIS
ORGANIQUE
LIQUIDE
(9 % N)
AVEC OSYR

FERTILISATION
SOL
HORS SOL
ET FOLIAIRE

CORRECTION
DES DÉFICIENCES
AZOTÉES

ALIMENTATION
HYDRIQUE ET
MINÉRALE
OPTIMISÉE

ACIDES AMINÉS
RAPIDEMENT
ASSIMILABLES

ASSIMILATION
RAPIDE ET
DÉBLOCAGE
DES ÉLÉMENTS
NUTRITIONNELS

UTILISABLE EN
AGRICULTURE
BIOLOGIQUE

LA NUTRITION EFFICACE AVEC STIMULATEUR DE CROISSANCE RACINAIRE HOMOLOGUÉ

UTILISABLE EN AGRICULTURE BIOLOGIQUE



- ▶ STIMULATION RACINAIRE ET OPTIMISATION DE L'ALIMENTATION HYDRO-MINÉRALE
- ▶ COMPLEXE NUTRITIONNEL N, À BASE D'ACIDES AMINÉS 90 g/l d'azote total organique (N)
- ▶ FORMULATION LIQUIDE FAIBLEMENT ACIDIFIANTE

NUTRIBIO+, complexe d'acides aminés directement assimilable pour la relance des végétaux.



NUTRIBIO+

ENGRAIS ORGANIQUE N AVEC STIMULATEUR DE CROISSANCE RACINAIRE - NFU 44204
UTILISABLE EN AGRICULTURE BIOLOGIQUE - Made in France



FRAYSSINET
ESPACES VERTS

www.frayssinet-espaces-verts.fr

NUTRIBIO+



ENGRAIS ORGANIQUE N AVEC STIMULATEUR DE CROISSANCE RACINAIRE - NFU 44204
UTILISABLE EN AGRICULTURE BIOLOGIQUE

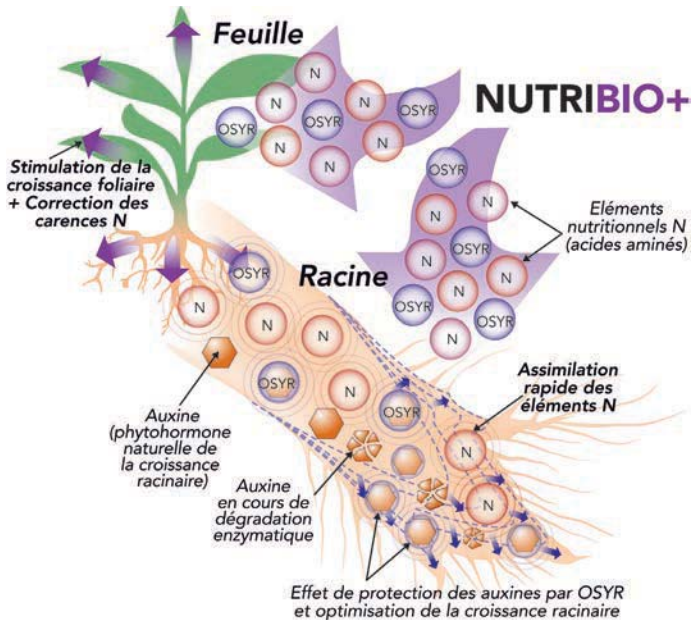
ORIGINE ET ACTION

NUTRIBIO+ est un engrais liquide alliant l'efficacité du stimulateur de croissance racinaire OSYR avec 90 g/l d'azote total (N) organique, sous forme d'acides aminés 100% assimilables.

NUTRIBIO+ est élaboré à partir du complexe NUTRI AMINO ACID obtenu par hydrolyse enzymatique. Ce procédé naturel permet d'obtenir un complexe azoté (90g/l N organique) renfermant 45% d'acides aminés totaux (L), dont 22,5% d'acides aminés libres. Ce taux élevé d'acides aminés libres confère une grande qualité et une forte réactivité au NUTRIBIO+:

SYNERGIE : Stimulation / Nutrition / Résistance

MÉCANISMES D'ACTION



PRÉCONISATIONS

- Complément nutritionnel N : 90 g/l Azote (N) organique (acides aminés).
- Stimulation de la croissance des plantes : effet OSYR.
- Amélioration des productions et de la qualité des cultures (azote assimilable, mise en réserve, carences azotées).
- Activation de la rhizosphère (activité racinaire et biologique).
- Amélioration de la résistance des plantes en situation de stress.

APPLICATIONS

- **MASSIFS FLORAUX**
En arrosage à la concentration de 2‰ avec 2 à 3 applications à 15 jours d'intervalle
- **JARDINIÈRES - BACS**
SUSPENSIONS
En arrosage à la concentration de 2‰ avec 2 à 3 applications à 15 jours d'intervalle
- **GAZON**
TERRAINS DE SPORT
DÉPART DE GOLF
10 à 20 l/ha dans 400 à 600 litres d'eau en pulvérisation foliaire à la concentration maximale de 5%

COMPOSITION

90 g/l d'azote (N) organique
123 g/l de stimulateur de croissance racinaire OSYR
AMM N°1030003

Densité : 1,2 ± 0,02 - pH : 5 ± 0,5

PRÉSENTATION

Bidon de 5 litres (carton de 4 x 5 litres).

Pour d'autres conditionnements, consultez notre distributeur.

AVANTAGES FRAYSSINET

Entreprise française depuis 1870 certifiée sous système de Management de la Qualité ISO 9001 par l'AFAQ-AFNOR. Outil de production unique en Europe, 20.000 tonnes en Compostage Actif Contrôlé, Agrément compostage HACCP R-CE 1069/2009. Granulation à froid. Centre de Recherche avec laboratoire intégré, salle de culture et d'expérimentations, SPIR (Spectrophotométrie Proche Infra Rouge). Traçabilité par identification des lots et échantillonnage. Membre du réseau interprofessionnel d'études analytiques BIPEA validant la qualité des contrôles produits. Expert en programme environnemental adapté et performant.



FRAYSSINET
ESPACES VERTS

15K03 © FRAYSSINET



Distribué
par