



BIOSTIMULANT NUTRITIONNEL UAB*

NUTRIBIO

Fe 3,5 Fe EDTA



SYNERGIE BIOSTIMULANT
& POLYPHÉNOLS
+ ANTICARENTIEL
FER

CORRECTEUR DE
CHLOROSE FERRIQUE

À BASE DE POLYPHÉNOLS
D'ORIGINE VÉGÉTALE À
ACTION ANTIOXYDANTE

RELANCE
DE LA PHOTOSYNTHÈSE

ASSIMILATION ET
ACTION RAPIDES

RELANCE L'ACTIVITÉ
CHLOROPHYLLIENNE

**CORRECTION
FOLIAIRE DES
CARENANCES EN FER**



**COMPLEXE NUTRITIONNEL
DE FER** directement assimilable
par voie foliaire pour la relance des plantes

MATIÈRE ACTIVE OSYR + POLYPHÉNOLS (ortho-diphénols)
Stimulation de la croissance, résistance aux stress oxydatifs
& alimentation hydro-minérale optimisée

COMPLEXE NUTRITIONNEL Fe
35 g/l de fer EDTA (Fe)

FORMULATION LIQUIDE
Assimilation rapide
+ déblocage des éléments nutritionnels



*UTILISABLE EN AGRICULTURE BIOLOGIQUE

Fabriqué en France

FRAYSSINET
ESPACES VERTS

NUTRIBIO Fe 3,5 Fe EDTA

Engrais Fer avec additif agronomique - NF U44-204



ORIGINE ET ACTION

NUTRIBIO Fe est un engrais liquide alliant l'efficacité du stimulateur de croissance OSYR et de polyphénols (ortho-diphénols) avec 35 g/l de fer EDTA (Fe).

Cette association permet de limiter l'intrusion des formes toxiques de l'oxygène dans les cellules végétales pour augmenter l'absorption du fer et son métabolisme cellulaire.

NUTRIBIO Fe :

SYNERGIE > Stimulation-Nutrition-Résistance

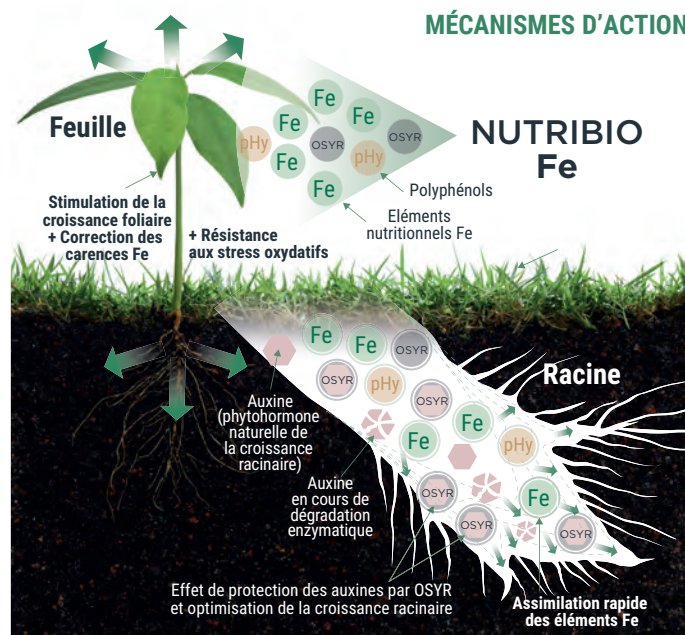
PRÉCONISATIONS

- ✓ **Correction des déficiences et carences en fer.**
- ✓ **Stimulation de la croissance** des plantes : effet OSYR (protection des auxines).
- ✓ **Relance de la photosynthèse (effet reverdissant).**
- ✓ **Résistance aux stress oxydatifs foliaires** (basses températures...).
- ✓ **Amélioration des productions florales et croissance des gazons.**

PRÉSENTATION

Bidon de 10 litres.

Pour d'autres conditionnements, consultez notre distributeur.



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 ET GREEN DE GOLF

10 à 20 l/ha dans 400 à 600 l d'eau en pulvérisation foliaire à la concentration maximale de 5%.

COMPOSITION

35 g/l Fer EDTA (Fe)
soit 3% sur brut

123 g/l d'OSYR stimulateur de croissance
AMM N° 1030003

Avec polyphénols d'origine naturelle.

Densité : 1,11 ± 0,05
pH : 7 ± 0,5

Avantages FRAYSSINET

Entreprise française créée en 1870. N°1 de la fertilisation organique des sols et de la stimulation naturelle des plantes. 1^{ère} entreprise dans son métier évaluée au niveau «Exemplaire» du label Engagé RSE par AFNOR Certification. 10 ans d'engagement dans une démarche de responsabilité sociétale «VIAE ETHICAE» (Les voies de l'éthique). Certifiée sous système de Management de la Qualité ISO 9001. Outil de production unique en Europe. Agrément compostage HACCP R-CE 1069/2009. Centre de Recherche avec laboratoire intégré. Traçabilité totale par identification des lots et échantillonnage. Experte en Programmes Nutrition et Stimulation (PNS), adaptés, innovants et performants.