



BIOSTIMULANT NUTRITIONNEL UAB\*

# NUTRIBIO

## Mg 9 MgO 18 SO3



SYNERGIE BIOSTIMULANT  
& POLYPHÉNOLS  
+ ANTICARENTIEL  
MAGNÉSIUM

ACTIVATEUR DE LA  
PHOTOSYNTÈSE ET  
DE LA MISE EN RÉSERVE

CORRECTION DES  
DÉFICIENCES  
MAGNÉSIENNES

APPLICATION EN  
ARROSAGE, GOUTTE  
À GOUTTE ET  
PULVÉRISATION

RELANCE  
DE LA SYNTHÈSE  
CHLOROPHYLLIENNE

OPTIMISATION DU  
MÉTABOLISME  
ANTIOXYDANT

CORRECTION  
DES CARENCES  
MAGNÉSIENNES



## COMPLEXE NUTRITIONNEL MAGNÉSIEN

directement assimilable  
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 Mg - S**  
90 g/l de Magnésium (MgO)  
180 g/l de Soufre (SO3)

**FORMULATION LIQUIDE AVEC MAGNÉSIUM ET  
SOUFRE ASSIMILABLES**  
Absorption rapide favorisant un apport d'énergie

\*UTILISABLE EN **AGRICULTURE BIOLOGIQUE**

Produit répondant aux principes de la biodynamie



Fabriqué en France



**FRAYSSINET**  
ESPACES VERTS

# NUTRIBIO Mg 9 MgO 18 SO<sub>3</sub>



Engrais Magnésium avec additif agronomique - NF U44-204

## ORIGINE ET ACTION

**NUTRIBIO Mg** est un biostimulant nutritionnel alliant l'efficacité du stimulateur de croissance à base d'OSYR et de polyphénols (ortho-diphénols) avec un équilibre Mg-S, 100% assimilable par les végétaux. Cette combinaison assure une meilleure absorption et diffusion des minéraux vers les organes de réserve (système racinaire).

### NUTRIBIO Mg

SYNERGIE &gt; Stimulation-Nutrition-Résistance

## PRÉCONISATIONS

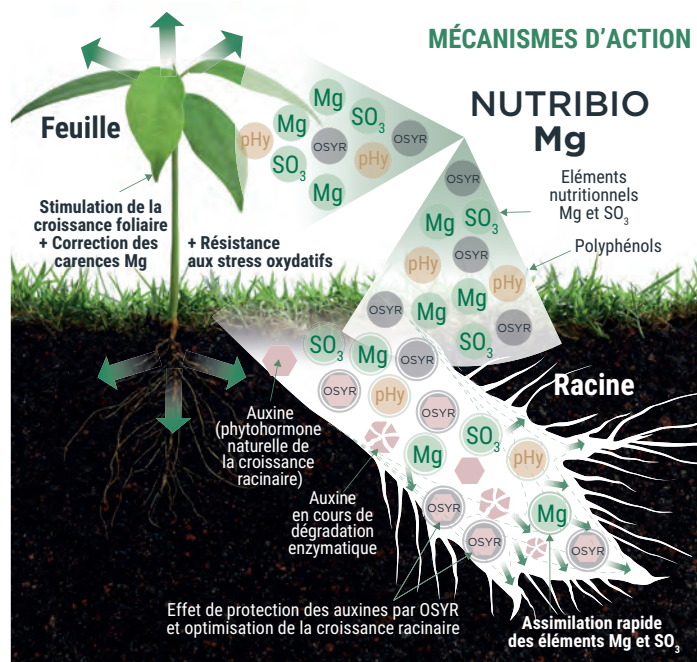
- ✓ **Relance nutritionnelle** des cultures en situation de déficience.
- ✓ **Stimulation de la croissance** des plantes : effet OSYR (protection des auxines).
- ✓ **Relance de la photosynthèse** en situation printanière.
- ✓ **Amélioration de la qualité des gazons.**
- ✓ **Amélioration de la résistance** des plantes en situation de stress (action antioxydante).

## PRÉSENTATION

Bidon de 10 litres.

Pour d'autres conditionnements, consultez notre distributeur.

## MÉCANISMES D'ACTION



## 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

90 g/l de Magnésium (MgO), sulfate

180 g/l de Soufre (SO<sub>3</sub>)123 g/l d'OSYR stimulateur de croissance  
AMM N° 1030003

Avec polyphénols d'origine naturelle.

Densité : 1,24 ± 0,05

pH : 2,2 ± 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<sup>ère</sup> 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.

**FRAYSSINET**

frayssinet.fr



Distribué par