



BIOSTIMULANT NUTRITIONNEL UAB*

NUTRIBIO

K 3,8.0.7,6



SYNERGIE BIOSTIMULANT
& POLYPHÉNOLS
+ ANTICARENTIEL
POTASSIUM

ÉQUILIBRE NK (3,8 - 7,6)
RICHE EN POTASSIUM
D'ORIGINE VÉGÉTALE

APPLICATION SOL,
HORS SOL ET FOLIAIRE

CORRECTION
DES DÉFICIENCES
POTASSIQUES

AMÉLIORE LA CROISSANCE
ET L'ACTIVITÉ RACINAIRE

OPTIMISATION DU
MÉTABOLISME
ANTIOXYDANT

CORRECTION
DES DÉFICIENCES
POTASSIQUES



COMPLEXE D'ACIDES AMINÉS D'ORIGINE VÉGÉTALE

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 NK
à base d'acides aminés
38 g/l d'azote total organique (N)
76 g/l de potassium (K₂O)

FORMULATION LIQUIDE FAIBLEMENT ACIDIFIANTE
Assimilation rapide + déblocage des éléments nutritionnels



*UTILISABLE EN **AGRICULTURE BIOLOGIQUE**

Produit répondant aux principes de la biodynamie



FRAYSSINET
ESPACES VERTS

Fabriqué en France

NUTRIBIO K 3,8.0.7,6

Engrais organique NK avec additif agronomique - NF U44-204



ORIGINE ET ACTION

NUTRIBIO K est un engrais liquide alliant l'efficacité du stimulateur de croissance OSYR et de polyphénols (ortho-diphénols) avec 38 g/l d'azote total organique (N) et 76 g/l de potassium (K₂O), avec acides aminés 100% assimilables.

NUTRIBIO K :

SYNERGIE > Stimulation-Nutrition-Résistance

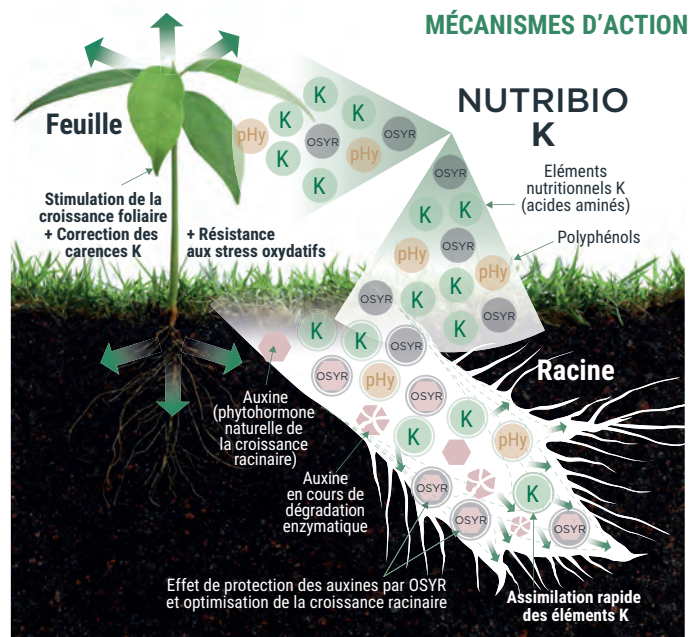
PRÉCONISATIONS

- ✓ **Correction des carences en potassium.**
- ✓ **Stimulation de la croissance** des plantes : effet OSYR (protection des auxines).
- ✓ **Amélioration de la résistance aux stress hydriques.**
- ✓ **Optimisation du métabolisme glucidique (mise en réserve).**
- ✓ **Amélioration de la résistance** des plantes en situation de stress (action antioxydante).

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

38 g/l d'azote (N) total (3%) dont N organique : 33 g/l (2,6%) et N ammoniacal : 5 g/l (0,4%)
76 g/l d'oxyde de Potassium (K₂O) total (6%)123 g/l d'OSYR stimulateur de croissance
AMM N° 1030003

Avec polyphénols d'origine naturelle.

Densité : 1,29 ± 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.

**FRAYSSINET**

frayssinet.fr



Distribué par