



MADE
IN
FRANCE

APPORTS
FOLIAIRES
DE NUTRIMENTS
COMPLÉMENTAIRES

ANTIOXYDANT
NATUREL
A BASE DE
POLYPHÉNOLS
VÉGÉTAUX

AMÉLIORATION
DE LA
PHOTOSYNTHÈSE

RÉSISTANCE
AUX
STRESS

RELANCE DE
LA CROISSANCE

CORRECTION
DES
DÉFICIENCES
NUTRITIONNELLES

CORRECTION
RAPIDE DES
BESOINS AZOTÉS

EQUILIBRE COMPLET 15-4-6 + OLIGOS



- ▶ FORTE ASSIMILATION DES ÉLÉMENTS NUTRITIONNELS (N, P, K, OLIGOS), EFFET TENSIO-ACTIF.
- ▶ PRÉVENTION DES ALTÉRATIONS TISSULAIRES (OXYDATION).
- ▶ CORRECTION RAPIDE DES DÉFICIENCES AZOTÉES.

Découverte biotechnologique sur les cellules végétales, ANTYS prévient les stress oxydatifs et apporte les nutriments complémentaires.

ANTYS 15

ANTIOXYDANT NATUREL - ENGRAIS CE
Made in France



FRAYSSINET
ESPACES VERTS

ANTYS 15

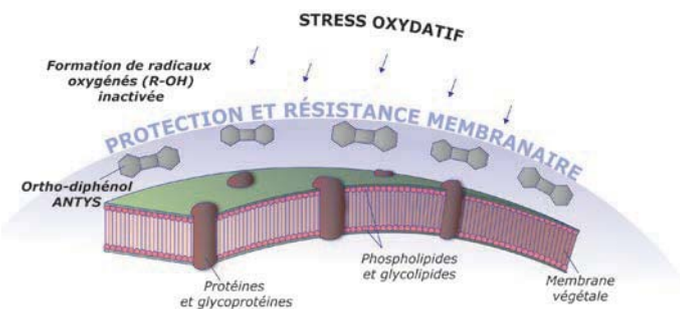
ANTIOXYDANT NATUREL - ENGRAIS CE



ORIGINE ET ACTION

ANTYS 15 est élaboré à partir de polyphénols d'origine végétale aux propriétés antioxydantes (résistance aux stress), pour applications foliaires et au sol.

SCHÉMA DE PROTECTION MEMBRANAIRE D'UNE CELLULE VÉGÉTALE AVEC ANTYS.



PRÉCONISATIONS

- Complément nutritionnel NPK + oligos complets - Action systémique foliaire.
- Relance de la croissance des plantes en situations difficiles (zone décapée, sol asphyxié,...).
- Homogénéité et équilibre des gazons et terrains de sport.
- Résistance des gazons en situation de stress climatiques (hydrique, thermique...).

PRÉSENTATION

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

Pour d'autres conditionnements, consultez notre distributeur.

APPLICATIONS

-  JARDINIÈRES - BACS
SUSPENSIONS
-  2 l/1000 l d'eau d'arrosage avec 2 à 4 applications, selon besoin pour stimuler la croissance à l'installation et améliorer la relance en situation de stress
-  TERRAINS DE SPORT
DÉPARTS DE GOLF
-  20 l/ha en relance de fertilisation, manque de densité, couleur (en pulvérisation dans 500 litres d'eau)
-  GREENS DE GOLF
TERRAINS D'HONNEUR
-  10 à 30 l/ha (en pulvérisation dans 400 à 600 litres d'eau) en complément de fertilisation avec 1 à 2 applications par mois, à la concentration de 4 à 5%

COMPOSITION

150 g/l N - 40 g/l P2O5 - 60 g/l K2O
+ oligos (Fe, Mn, Zn, Cu, B, Mo)
sur base de polyphénols d'origine végétale.

Densité : 1,2 ± 0,02 - pH : 7 ± 0,5.

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