

# MICROSYR

ADDITIF DU SOL

STIMULATEUR DE CROISSANCE RACINAIRE COMPLÉMENTÉ DE NUTRITION ORGANIQUE





## **MICROSYR**

#### **Composition:**

- Engrais avec additif agronomique NFU 44-204
- Engrais organo-minéral NP (3-8,5) + MgO (2) SO3 (11) et Zinc
- Concentration dans le mélange : 10% d'Osyr

#### Dose variable:

- 1 dose (25 kg/ha)
- Toutes cultures

#### Les points forts :

- Stimulation de la croissance, même en cas de stress
- Fertilisation organique = pas de lessivage et assimilation progressive des éléments nutritifs
- Effet barrière: diminutions des symptomes liés au ravageurs
- Rapidité d'action du biostimulant grâce à sa proximité avec la semence
- Utilisable en agriculture biologique



Micro-granulés <u>de q</u>ualité Frayssinet



Le Microsyr est un stimulateur de croissance racinaire qui a un effet anti-stress. Le biostimulant OSYR permet une stimulation de la croissance racinaire qui amène une meilleure alimentation en eau une meilleure résistance aux stress.

Les bénéfices de la fertilisation organique sont multiples, on observe une meilleure alimentation en nutriments avec une assimilation progressive dans le temps et sans risque de lessivage. Cette fertilisation organique est issue de matières naturelles nobles.

### POUR QUELS RÉSULTATS?

- + 4,5 qx/ha en maïs\*
- + 3,6 qx/ha en tournesol\*
- + 3,5 qx/ha en soja\*

\*Synthèse des essais de 2020

Microsyr®Engrais organo-minéral NP (3-8,5) + MgO (2), SO3 (11) et Zinc + Stimulateur de croissance racinaire à base d'OSYR (AMM n°1080002 - Propriété Jouffray-Drillaud - 86170 Cissé - France- Distribué par Cérience, route de la ménitré 49250 Beaufort en Vallée France - Marque déposée Jouffray-Drillaud. Produit utilisable en agriculture biologique en conformité avec le réglement CE 834/2007 -



Conditionnement: Sac de 25 kg



2021 Document non contractuel. Les informations contenues dans ce document ne sont données qu'à titre indicatif et peuvent varier en fonction des conditions pédoclimatiques et culturales.