



# PURE S

## SOUFRE ÉLÉMENTAIRE 99 % S

### Granulés 2/8 mm

PURE S est un soufre élémentaire de haute pureté à 99,9 % de S (soit 249,75 %  $\text{So}_3$ ) qui permet de couvrir les besoins en soufre des cultures tout au long du cycle de croissance.

C'est un correcteur de carence en soufre qui se présente sous forme de granulés pour un usage particulièrement adapté en plein avec un épandeur centrifuge.

#### Les avantages

- ♦ Réduction du pH en lessivant les sels présents dans les sols alcalins ( $\text{pH} > 7$ ).
- ♦ Augmente la disponibilité des macro-nutriments (N,P,K) et favorise l'absorption des micronutriments (Ca,Mg,  $\text{So}_3$ , B, Mn, Mo, Cu, Zn...).
- ♦ Stimule le développement végétatif et favorise la production de chlorophylle avec une couleur verte intense.
- ♦ Améliore la structure physique du sol et participe à l'équilibre minéral du sol en neutralisant les excès de calcium.

#### Dosage et conseils d'utilisation

- ♦ Dose recommandée : 70 à 150 Kg/ha en nutrition. De 500 à 800 kg/ha en correction.
- ♦ L'apport se fait à l'automne ou en début d'hiver selon la culture et la disponibilité du soufre dans le sol.
- ♦ Incorporer le soufre élémentaire PURE S granulés dans le sol afin que ce dernier s'oxyde en ions sulfate grâce à l'activité microbienne du sol.
- ♦ Des applications annuelles peuvent être requises pour que le sol reste équilibré.

#### Informations

- ♦ Granulométrie : Granulés de 2 à 8 mm.
- ♦ Engrais CE. (engrais inorganique simple à macro-éléments).
- ♦ Conditionnement : Big Bag 1000 Kg. Sacs de 25 Kg.



#### Analyse sur brut

Anydride sulfurique .....249,75%