



# MASTRO +

## Le Starter Maïs

Le **MASTRO +** est un fertilisant granulé complexe de la gamme **ROSAFERT®**, spécialement adapté aux **en fertilisation localisée en maïs et en haricots**. Cette formule de démarrage est soluble dans l'eau et directement assimilable pour les plantes.

### Nourrir la plante

L'objectif est :

- Apporter une **fumure azotée** de démarrage (nitrique et ammoniacale) à proximité des racines réduit les pertes par lessivage lors des printemps pluvieux tout en assurant un départ rapide de la végétation.
- Le **phosphore** est un élément indispensable pour un développement racinaire vigoureux. Cet enracinement traçant et pivotant pourra ainsi renforcer les horizons de surface et valoriser les réserves du sol. Une déficience précoce en **phosphore** peut aussi s'exprimer par des feuilles de couleur pourpre.
- Le **magnésium**, soluble dans l'eau, stimule la photosynthèse et prévient toute déficience qui s'exprime par un dessèchement des feuilles du bas et un aspect tigré des feuilles le long des nervures.
- Le **bore**, soluble dans l'eau, intervient dans le métabolisme et sa disponibilité est souvent réduite par temps sec. Des points blancs peuvent alors apparaître entre les nervures de manière irrégulière et dispersée.

### un dosage adapté

Les doses de **MASTRO +** recommandées sont les suivantes :

Sur maïs et haricots : de 150 à 200 kg / ha

**Disponible  
en sacs de 25 kg**

### un apport complet

Le **MASTRO +** est un engrais NP contenant du magnésium et du bore.

Nous garantissons :

- 20% d'azote total (N), dont 6% d'azote nitrique et 14% d'azote ammoniacal
- 15% d'anhydride phosphorique ( $P_2O_5$ ) soluble dans l'eau et le citrate d'ammonium neutre, dont 9% d'anhydride phosphorique ( $P_2O_5$ ) soluble dans l'eau
- 4% d'oxyde de magnésium (MgO) soluble dans l'eau
- 0.12% de Bore (B) soluble dans l'eau
- 16% d'anhydride sulfurique ( $SO_3$ ) soluble dans l'eau

### un granulé de qualité

Les caractéristiques physiques permettent un réglage optimal des distributeurs, y compris sur les plus grandes largeurs.

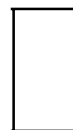
Densité : 1.1

Dureté : 7000 g/cm<sup>2</sup>

Granulométrie : entre 2 et 5 mm : + de 98 %

Diamètre moyen : 3,5 mm

**Votre négociant fait confiance aux engrais Rosier :**



**ROSIER S.A.** - 1, Rue du Berceau, - B-7911 MOUSTIER (Ht) - Belgique

Tél. : 069.87.15.20 - Fax : 069.87.17.01 - E-mail : [info@rosier-be.com](mailto:info@rosier-be.com)

