



Sulfix[®]

Engrais foliaire liquide soufré
avec agent mouillant et adhésif naturel



100% naturel et très efficace

Spécialement développé pour les
grandes cultures et les cultures
maraîchères.



SULFIX: ENGRAIS SOUFRÉ TRÈS EFFICACE, 100% NATUREL

Nouvel **engrais foliaire liquide soufré** avec agent mouillant et adhésif naturel. 100 % naturel et très efficace grâce à sa formulation innovante. Spécialement développé pour l'approvisionnement en soufre des grandes cultures et légumes. **Sulfix** contient des agents mouillants et adhésifs intégrés pour un effet nutritif optimal.



POURQUOI FERTILISER AU SOUFRE ?

Le soufre est un élément nutritif majeur de la nutrition des plantes. Il est notamment coresponsable du métabolisme des plantes. L'apport au sol de soufre provenant de l'atmosphère a nettement diminué au cours des dernières décennies.

Le soufre favorise d'une part la formation du rendement et les propriétés qualitatives de la plante, et d'autre part, il entraîne une plus grande vitalité. La plante est ainsi plus tolérante au gel et **nettement plus résistante** aux maladies fongiques.

En outre, le soufre favorise et contrôle l'utilisation de l'azote dans le métabolisme des plantes et influence positivement la **qualité de la récolte**.

UN MEILLEUR SOUFRE : LES AVANTAGES DE SULFIX

- Formulation liquide facile à utiliser
- Adhérence et mouillage optimaux
- Très facile à mélanger
- Améliore l'adhérence des partenaires de mélange
- Résiste longtemps à la pluie
- Autorisé pour l'utilisation en culture biologique

BON À SAVOIR

Sulfix est un engrais foliaire liquide contenant du soufre, et des agents mouillants et adhésifs intégrés, pour une utilisation simple en pulvérisation. Les très petites particules de soufre, de taille très homogène, se déposent sur la plante sous forme élémentaire. Le soufre est transformé sur la feuille en **sulfate favorable aux plantes**, est absorbé par les feuilles et est ainsi à la disposition de la plante. Grâce à sa bonne adhérence, **Sulfix** a une très grande résistance à la pluie et une longue durée d'action.



Sulfix améliore l'approvisionnement en soufre et favorise la santé des plantes

CONSEILS POUR UNE APPLICATION RÉUSSIE

Sulfix peut être appliqué par pulvérisation. Pour obtenir la meilleure efficacité de l'engrais foliaire, les pulvérisations doivent être effectuées le matin, le soir ou par temps couvert. Utiliser suffisamment d'eau pour assurer un mouillage suffisant (au moins 300 l/ha). **Sulfix** est résistant au lessivage après 2 heures. Veiller à ce que la couche cireuse de la culture soit bien développée.

CULTURES ET DOSAGES

| | |
|---|--|
| Céréales | 2-3 l/ha début montaison |
| Colza | 2-3 l/ha en automne ainsi qu'au printemps, avant la floraison |
| Oignons, poireaux | 2-3 l/ha, plusieurs applications avec un intervalle régulier (10-14 jours) |
| Carottes, céleris | 2-3 l/ha, plusieurs applications avec un intervalle régulier (10-14 jours) |
| Toutes cultures | 2 x 5 l/ha en cas de carence aiguë |
| Conseil pratique : appliquer régulièrement, à chaque fois en mélange avec les fongicides. | |

PROPRIÉTÉS ET FORMULATION DU SULFIX

| | |
|--|--|
| Teneur | 795 g/l soufre + agents mouillants et adhésifs naturels |
| Formulation | SC (suspension concentrée) |
| Sulfix prévient les carences latentes en soufre, optimise l'efficacité de l'azote et influence positivement la qualité du produit récolté. | |

