



Agromaster® Start Mini

8-32-0+5MgO+9SO₃+OE

La solution Mini pour un démarrage parfait

8 | 32 | 5 | 9 | OE
N | P₂O₅ | MgO | SO₃



Description

Agromaster® Start Mini 8-32-0+5MgO+9SO₃+OE | 1-2M associe l'effet d'engrais micro-granulés classiques à celui de l'Azote et du Phosphore enrobés, de manière à assurer une fertilisation starter et longue durée des plantes.

Il garantit un apport immédiat de nutriments aux plantes pour couvrir les besoins du début de culture sans affecter la germination ou l'implantation des jeunes plantes, sans risque d'excès de salinité. Agromaster® Start Mini va assurer une fertilisation continue des plantes grâce à l'Azote et au Phosphore enrobés sur une période de 1 à 2 mois.

La technologie de libération ICL est basée sur un enrobage qui garantit, dès que l'humidité est suffisante, une libération progressive des éléments en fonction de la température. Une seule application d'engrais à libération contrôlée, permet de réguler l'apport des éléments tout au long de la croissance des plantes.

Analyse garantie

Oxyde

N Azote total (N) 8%

	Azote ammoniacal (NH ₄ -N)	7.4%
P ₂ O ₅	Pentoxyde de Phosphore Soluble dans l'eau (P ₂ O ₅)	32% 24%
K ₂ O	Oxyde de Potasse	0%
MgO	Oxyde de Magnésium	5%
SO ₃	Trioxycde de Soufre	9%
Cu	Cuivre	0.125%
Fe	Fer	2%
Mn	Manganèse	0.75%
Zn	Zinc	0.25%

Avantages

- 🌱 N et P enrobés pour une application en toute sécurité à proximité des semences
- 🌱 Riche en Magnésium pour une photosynthèse optimisée
- 🌱 Ajout de Soufre pour améliorer l'absorption d'Azote
- 🌱 Riche en Oligo-Éléments (Cuivre chélaté, Fer chélaté, Zinc et Manganèse)
- 🌱 Rendement supérieur ou égal avec moins d'intrants : apport adapté aux besoins de la plante
- 🌱 Solution plus écologique : réduction des risques de volatilisation et de lessivage
- 🌱 Meilleur démarrage et meilleure uniformité des plantes : contrôle des apports en nutriments
- 🌱 Sans risque d'excès de salinité pour les semences ou les jeunes plantules

\\ Réduction des coûts : moins d'applications

Doses d'applications

Cultures	Dose conseillée (kg/ha)
Grandes cultures, légumes de plein champs, bulbes	30-50

Essayer d'abord à petite échelle avant de modifier le dosage ou toute autre variable. Les conditions pouvant varier et l'application des produits échappant au contrôle d'ICL, la société ne saurait être tenue responsable en cas de résultat négatif.

Recommandations d'utilisation

- 1 Appliquer sur des sols avec une faible teneur en Phosphore présentant un pH faible ou élevé, à proximité des graines pour améliorer l'enracinement
- 2 Stocker dans un endroit sec
- 3 Fermer correctement les sacs ouverts ou partiellement utilisés
- 4 Pour plus d'informations, contacter les experts conseil ICL

Attention

Il est recommandé, avant toute utilisation d'un nouveau dosage, d'un nouveau produit ou d'une nouvelle méthode d'application, d'effectuer un essai à petite échelle. Ne pouvant pas contrôler les conditions et les méthodes d'utilisation du produit, ICL décline toute responsabilité en cas de résultats négatifs. Pour des recommandations spécifiques, veuillez consulter votre technicien ICL.

<https://icl-growingsolutions.com/fr-fr/agriculture/products/agromaster-start-mini-8-32-05mgo9so3te/>
: 16/05/2024