



FERTINAGRO
www.fertinagro.com



agristart[®]

Magnum

Microgranulés
avec Quélaphos[®]



FERTINAGRO

agristart@fertinagro.fr

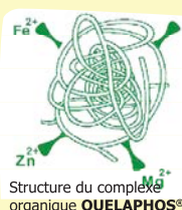


ENGRAIS MICROGRANULÉ POUR APPLICATION ULTRALOCALISÉE. ENGRAIS CE.

Caractéristiques principales :

- Haute teneur en Phosphore soluble.
- Azote ammoniacal, adapté aux premiers stades des cultures.
- Biodisponibilité des oligo-éléments.
- Surface de contact élevée

Complexe organique QUELAPHOS® :



- favorise le développement des racines et des poils absorbants.
- permet la chélation naturelle des oligo-éléments des macro-éléments (phosphore, ...)
⇒ absorption maximale des unités fertilisantes.
- augmente l'effet starter durant la phase végétative.



Essai efficacité agronomique InVivo - Terrena (44)



Mais fourrage :
30 Kg/ha
d'Agristart
10-48-0
au semis

- Meilleure vigueur des plants, en particulier au stade 8 feuilles.
- Meilleur IAZ (Indice Agro Zoo-technique).
- Développement plus homogène.

Bénéfices agronomiques :

- **Levée précoce et homogène.**
- **Favorise l'enracinement et l'implantation.**
- **Valorisation maximale** des unités fertilisantes.
- **Meilleure résistance** aux stress et aux maladies.
- **Sécurisation de la récolte.**

Bénéfices économiques :

- **Réduction des coûts** au semis.
- **Rentabilité maximale** de la fertilisation.
- **Gain de temps** (fertilisation au moment du semis).

Bénéfices environnementaux :

- **Optimisation des intrants.**
- **Diminution des pertes** d'unités apportées.
- **Formule avec Azote** utilisable en zones vulnérables.

Doses recommandées :

Culture	Dose	Application
Maïs, colza, tournesol	25-40	
Lin, blé, orge	30-40	Au semis, starter ou fertilisation localisée
Pomme de terre, betterave	40-60	
Prairie	15-30	

Les dosages applicables sont donnés à titre indicatif. Pour plus de précision, consultez notre service technique.



10-48-0
+ 1 Zn
+ Quelaphos®



Conditionnements disponibles :

- sacs de 25 Kg (palette : 1,500 T)
- big-bag de 400 Kg (palette : 1,200 T)