

AGRIMAG BIO

Engrais minéral naturel au sulfate de magnésium (kiésérite)

Conditionnement : 10 kg



COMPOSITION:

Magnésium (Mg O) soluble dans l'eau	16%
Trioxyde de soufre soluble dans l'eau (SO ₃)	32%

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

ÀGRIMAG Bio C'est un engrais hydrosoluble à base de magnésium et de soufre adapté à l'utilisation foliaire et racinaire et à la fertirrigation de toutes les cultures.

Le magnésium est un constituant de la molécule de chlorophylle qui crée des synergies avec tous les nutriments, notamment le phosphore et le potassium. Le soufre est essentiel à la fertilité des sols et à la vie végétale, jouant un rôle dans la formation de protéines, de vitamines et de composés organiques.

CARACTÉRISTIQUES PHYSIQUES :

pH de la solution à 5% : 8

Solubilité dans H₂O : 26,3 %

MODE D'EMPLOI ET POSOLOGIE :

APPLICATION FOLIAIRE

Toutes les cultures :	après la nouaison, 2 à 3 interventions tous les 10 jours	8-10 kg/ha
-----------------------	--	------------

L'utilisation est recommandée en association avec HPF à 200 cc/hl

APPLICATION RADICALE

Arbres fruitiers, vignes, agrumes, kiwis :	De la reprise végétative, 2-3 interventions	80-120 kg/ha
Légumes:	2 à 3 interventions tous les 30 jours	8-10 kg/1000 m ²

L'utilisation est recommandée en association avec AGRIAMMIN Plus 200 cc/hl ou AGRIVIVA (acides aminés) 10-15 litres/ha pour favoriser l'absorption du produit.