



KELOM Fe 13

EDTA CHELATE FER CORRECTEUR



1 Kg

5 Kg

COMPOSITION

Fer (Fe) EDTA chélaté	13	% w/w
pH (1% in water)	4,5	

CARACTÉRISTIQUES

Chélate EDTA de Fer, Kelom Fe13 apporte le Fer nécessaire entièrement chélaté, stable, soluble et directement assimilable par les plantes.

Le produit étant facilement assimilable et absorbable par les plantes, les résultats sont rapides et visuels en application foliaire.

Très efficace dans les solutions nutritives. Kelom Fe13 contient du Fer entièrement chélaté et stable dans une très large gamme de pH. Il ne réagit donc pas avec les sels couramment utilisés en fertirrigation et en hydroponie, pouvant bloquer son assimilation par la plante.

DOSES ET MODES D'APPLICATION

Céréales, Légumineuses à grains, Oléagineux, Coton, Maïs	0.5-1.0 kg/ha	Foliaire
Pommes de terre et autres Tubercules	1.0 kg/ha	Foliaire
Légumes, Cucurbitacées	0.5-1.0 kg/ha 5-10 kg/ha 1-3 kg/ha	Foliaire Sol Fertigation
Vigne (vin et la table)	50-80 g/100L 1-2.5 kg/ha	Foliaire Sol
Pommes, Cultures de noix, Agrumes, Mangues, Fruits à noyau, Avocats, Ananas, Olives	50-100 g/100L 1-2.5 kg/ha	Foliaire Sol
Fraises, Petits fruits autres	0.5-1.0 kg/ha 5-10 kg/ha 1-2.5 kg/ha	Foliaire Sol Fertigation
Plantes ornementales	0.25-0.5 kg/ha 5-10 kg/ha 1-2.5 kg/ha	Foliaire Sol Fertigation

COMPATIBILITÉ

Kelom Fe13 est compatible avec la plupart des engrais et des produits phytosanitaires couramment utilisés. Ne pas mélanger avec des huiles, du soufre, des produits à réaction alcaline et des solutions mères trop acides (pH<4). Il est conseillé d'effectuer un test avant tout mélange et de consulter un technicien.



AGRICOLA DE ASPE, S.L.
(Alicante) ESPAÑA
Tel.: 00 34 96 595 32 26
Tel.: 00 34 690 816 207
export@aspeagro.com
gm@aspeagro.com
www.aspeagro.com
www.aspefactory.com

DISTRIBUTEUR:
Sté Equipement Agricole
Tunisie " S . E . A . T "
Tel 71240156 - Fax 71253983
et
SELECT AGRI
Tel 71772648 - Fax 71772648