K-FERRO



TRAITE ET PRÉVIENT LA CARENCE EN FER AUTORISÉ EN AGRICULTURE BIOLOGIQUE

K-FERRO est un produit qui combine des propriétés acidifiantes et verdissantes.

Grâce à sa haute teneur en fer, il a une action préventive et curative contre la chlorose. Son utilisation favorise une coloration rapide des feuilles, dont l'intensité confère luxuriance et meilleure apparence. Le magnésium qui y est présent, associé au fer, contribue à la coloration intense des tissus végétatifs. Le soufre, par son action acidifiante, améliore la disponibilité des éléments nutritifs dans le sol.

COMPOSITION	
Oxyde de magnésium (MgO) total	5.00%
Oxyde de magnésium (MgO) soluble dans l'eau	3.00%
Anhydride sulfurique (SO ₃) soluble dans l'eau	34.00%
Fer (Fe) soluble dans l'eau	12.00%
Manganèse (Mn) soluble dans l'eau	0.60%

CARACTÉRISTIQUES PHYSICO-CHIMIQUES				
GRANULÉ				
pH (sol 1%)			3.2	
Conductivité E.C. μS/cm (1‰)			418	
Densité (g/cm³)/Poids spécifique			1.19	
Granulométrie (mm)			1.5	
MODE D'UTILISATION		707477A	-\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\	
	Fertilisation de coverture	Fertilisation de fond	Fertilisation transplantation arbustes	

EMBALLAGE: 25 KG - PALLET 1500 KG, BIG BAG 600 KG