

Fertilizante rojo

Descripción general

Características Físicas:	Líquido color rojizo, transparente
pH:	2,0 – 2,5
Densidad Aparente:	1,08 – 1,13 g/cm ³
Conductividad eléctrica:	16,0 – 17,0 mS

Composición química

NITROGENO, (N)	3,1 %
FOSFORO, (P ₂ O ₅)	3,3 %
POTASIO, (K ₂ O)	5,0 %
MANGANESO, (Mn)	0,0026 %
ZINC, (Zn)	0,0011 %
BORO, (B)	0,0013 %
HIERRO, (Fe)	0,025%
COBRE, (Cu)	0,0020%
MOLIBDENO, (Mo)	0,0012%
PLOMO, (Pb)	< 5 mg/Kg
CADMIO, (Cd)	< 5 mg/Kg
ARSÉNICO, (As)	< 5 mg/Kg
MERCURIO, (Hg)	< 1 mg/Kg

Aplicaciones

Fertilizante

Presentación

Bidones 25K