

FERTICORRECTIVO

IDENTIFICACIÓN DEL PRODUCTO.

NOMBRE COMERCIAL: FERTICORRECTIVO

CLASE DE PRODUCTO: Acondicionador Inorgánico Mezclado en polvo para aplicación al suelo en cultivos agrícolas.

PRESENTACIÓN

20, 25 y 50 Kilogramos

COMPOSICIÓN GARANTIZADA

Elemento Nutricional	Porcentaje	Método analítico
Fósforo Total (P_2O_5)	3.00 %	Colorimetría - NTC 234
Calcio Total (CaO)	18.00 %	Absorción Atómica-NTC 1369
Magnesio Total (MgO)	12.50 %	Absorción Atómica-NTC 1369
Azufre Total (S)	2.00 %	Turbidimetría – NTC 1154
Silicio Total (SiO_2)	25.00 %	Colorimetría – LBC 89

PROPIEDADES FÍSICO QUÍMICAS

Aspecto	Polvo	
Color	Beige	
Humedad Máxima	1.74 %	Gravimetría LBC 35
pH en solución al 10 %	9.03	Potenciometría LBC 44
Densidad Aparente	1.29 g/cm ³	Gravimetría LBC 43
Conductividad Eléctrica (1:100)	0.31 dS/m	Potenciometría LBC 41

CARACTERÍSTICAS

Acondicionador inorgánico en polvo para aplicación al suelo, con nutrientes balanceados para la corrección y neutralización de suelos ácidos tanto en superficie como en profundidad, favoreciendo mejor desarrollo radicular, bloqueo del aluminio y mayor nutrición en los cultivos.

RECOMENDACIONES DE USO Y APLICACIÓN

Para la aplicación de este fertilizante es recomendable la prescripción de un Ingeniero Agrónomo con base en el análisis de suelos o del tejido foliar.

