



FICHA TÉCNICA K2K

DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

Nombre Comercial:	K2K
Registro ICA	13801
Clase de Producto:	Fertilizante orgánico mineral para aplicación al suelo
Tipo de Formulación:	Granulado.
Presentación:	Saco polipropileno con bolsa interior de polietileno 10, 20, 25 y 50 kilogramos de peso neto. Bolsa polietileno 1 y 5 kilogramos de eso neto. Big bag polipropileno 700 y 1000 kilogramos de peso neto.

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

POTASIO SOLUBLE EN AGUA	(K ₂ O)	28.76%
CALCIO TOTAL	(CaO)	2.84%
AZUFRE TOTAL	(S)	3.42%
SODIO	(Na)	0.31%
SILICIO		1.0%
CARBONO ORGÁNICO OXIDABLE	(C)	5.07%
pH EN SOLUCIÓN AL 10%		6.31
CONDUCTIVIDAD ELÉCTRICA (1:100)		9,48
HUMEDAD MÁXIMA		1.5%
DENSIDAD APARENTE		0,77
Enterobacterias		< 10
Salmonella		Ausencia

Metales pesados por debajo de los límites establecidos en la norma.



CARACTERÍSTICAS

USO ESPECIFICO:	Fertilizante orgánico mineral para aplicación al suelo, según recomendaciones de un ingeniero agrónomo, con base en el análisis de suelos o del tejido foliar
Apariencia:	Granulado
Color:	Gránulos grisáceos
PH:	Neutro.
Beneficios: Fertilizante rico en Potasio, Silicio, Azufre y Carbono orgánico para uso edáfico, aportante de los nutrientes inmediatos y graduales, especial para elaboración de mezclas físicas con NPK, especial para la traslocación de azúcares. Contiene ácidos fúlvicos y húmicos que ayuda al intercambio catiónico y movilización de nutrientes.	
PRODUCIDO POR Y DISTRIBUIDO POR: CALFERQUIM S.A.S Vereda Montegrande, Casa China, Bodega 1, Finca Villa Leti San Pedro, Valle del Cauca. info@calferquim.com - www.calferquim.com Cel. 3222773876-3132447976	