

K2K

Registro de Venta: 13801 de 2024– Colombia (ICA)

IDENTIFICACIÓN DEL PRODUCTO

NOMBRE COMERCIAL K2K

Clase de Producto: Fertilizante orgánico mineral para aplicación al suelo

Tipo de Formulación: Granulado

PRESENTACIÓN

Bolsa polietileno por 1 KG y 5 KG. Sacos polipropileno con bolsa interior polipropileno 10KG, 20 KG, 25 KG Y 50 KG. Big Bag polipropileno 700KG y 1000KG

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	(SiO ₂)	1.0%
Carbono Orgánico Oxidable	(C)	5.07%
pH en solución al 10%		6.31
Humedad máxima		1.5%

*Metales Pesados por debajo del Límite Normativo

*Enterobacterias, Salmonella, Coliformes Totales, Huevos de Helmintos por debajo del Límite Normativo

CARACTERÍSTICAS

Estado físico	Sólido
Apariencia	Granulado, 2 – 5 mm (90%)
Color	Café oscuro

USO ESPECIFICO

Fertilizante Orgánico Mineral granulado de Potasio, complementado con Calcio, Azufre y Silicio en combinación con Carbono Orgánico Oxidable, cuya aplicación es fundamental para el desarrollo y crecimiento de la planta, evita el estrés hídrico, ayuda a translocar azúcares, su equilibrio nutricional induce al cuajado, llenado rápido y vigoroso de los cultivos.

K2K

Registro de Venta: 13801 de 2024– Colombia (ICA)

RECOMENDACIONES

Para la venta y aplicación de este fertilizante es recomendable la prescripción de un ingeniero agrónomo con base en el análisis de suelo o del tejido foliar. La acumulación de sodio puede ser perjudicial para la estructura del suelo y para plantas no tolerantes, su aporte continuado debe ser monitoreado.
