

FICHA TÉCNICA

PLANTORIA K®

APORTA POTASIO SIN NITRATOS.

REGISTRO SANITARIO: RSCO-245/XII/19



PLANTORIA K® es un fertilizante líquido orgánico a base de óxido de potasio al 16%, quelatado íntegramente y acomplejado con ácidos carboxílicos, libres de nitratos y sulfatos. Estos acomplejantes hacen de PLANTORIA K® la mejor fuente de potasio, capaz de corregir las deficiencias y aumentar la disponibilidad de ion K⁺ en todo tipo de cultivos.

Contiene un elevado contenido de Potasio, por lo que es especialmente recomendado para su aplicación durante las épocas de formación de los órganos reproductivos y desarrollo de los frutos; otorga vigor, resistencia contra enfermedades y bajas temperaturas, ayuda a la producción de proteínas y se encarga del transporte de azúcares desde las hojas al fruto.



RIQUEZAS GARANTIZADAS

(K ₂ O)	16 % P/V
--------------------	----------

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Aspecto	Líquido
Color	Amarillo
pH	<6
Densidad	<1.23 g/ml

DOSIS DE APLICACIÓN

CULTIVO EXTENSIVO	Goteo: 1 - 5 L/ha Foliar: 2 - 3 ml/L
CULTIVO INTENSIVO	Goteo: 1 - 5 L/ha Foliar: 2 - 3 ml/L Gravedad: 3 - 5 L/ha
SEMILLEROS	Sustrato / Hidropónico: 5.5 L/100,000 L en agua equivale a 1 mmol/L de K ⁺ Foliar: 2 - 3 ml/L

PRESENTACIÓN

Envases de 1 L, 5 L, 20 L y 1,000 L

FICHA TÉCNICA



DOSIS DE APLICACIÓN

CULTIVOS	DOSIS VÍA FOLIAR	DOSIS VÍA RIEGO	ÉPOCA DE APLICACIÓN
Tomate, chile, sandía, melón, calabaza, pepino, fresa, arándano, zarzamora, frambuesa, lechuga, col, coliflor, brócoli, ajo, cebolla, acelga, papa, café, tabaco y ornamentales.	2- 3 ml/L	1 - 5 L/ha	Se recomienda su uso en todos los cultivos, a lo largo de su ciclo vegetativo y productivo.
Vid y algodón			
Cítricos, manzano, durazno, ciruelo, peral, cerezo, aguacate y mango.			
Maíz, trigo, avena, cebada, caña de azúcar, alfalfa, frijol, garbanzo, haba y soya.			

PRESENTACIONES COMERCIALES

Botellas de 1 L, Garrafa de 5 L, Garrafa de 20 L, Contenedores de 1000 L.

