

# k-fruit

Distribuye para Bolivia Agrocampo

Alameda Junín N° 48 • Telf 3368354 • E-mail: agro\_campo@entelnet.bo

## Correctores de Carencias/Específicos

B Mg Ca Mn Fe Cu Zn Mo



000121000



### descripción

Manvert K-Fruit es una solución NK líquida con elevado contenido en potasio acondicionada con ácidos orgánicos.



### composición química

	%p/p	%p/v
Oxido de Potasio (K <sub>2</sub> O) totalmente soluble en agua	30,0	39,0
Nitrógeno total (N)	1	1,3
Nitrógeno ureico (N)	1	1,3
Agente Quelatante: EDTA		
Contenido en Cloro <0,1 %		



### características

Manvert K-Fruit es imprescindible durante el periodo de desarrollo del fruto en todos los cultivos, ya que por su formulación de alta concentración en potasio acondicionado para su total asimilación por la planta, actúa directamente sobre los factores de calidad del fruto (peso, dureza, color, calibre, contenido en azúcares) sin provocar estimulación vegetativa. También aumenta la resistencia de las plantas a la sequía.



### aplicaciones y recomendaciones de uso

Manvert K-Fruit se puede emplear en todos los cultivos, tanto en frutales: cítricos, banana, durazno, manzana y vid; como en industriales: arroz, algodón, caña de azúcar, fréjol, maíz, trigo, soya y sésamo y en hortalizas: arvejas, cebolla, lechuga, acelga, porotos verdes, col, brócoli, repollos, coliflor, ají, berenjena, papa, tomate, pimentón, sandías melones, pepinos y zapalios, tanto vía foliar como a través de todos los sistemas de fertirrigación, en mezcla con los productos de uso habitual.

Aplicación foliar 300-500 ml/ha. Aplicación riego por goteo 10-12 l/ha fraccionados durante todo el ciclo, a partir de cuajado de frutos. Realizar de 2-4 aplicaciones.



### observaciones

Manvert K-Fruit puede emplearse en toda clase de cultivos y es compatible con la mayoría de productos pesticidas utilizados habitualmente, excepto los de reacción alcalina o aceites minerales.