



	<b>FICHA TÉCNICA</b>	<b>CÓDIGO:</b> FT-P-A-062
	<b>PRODUCTO TERMINADO FERTINVESTA k</b>	<b>VERSIÓN:</b> 2
	<b>SISTEMA DE GESTIÓN INTEGRAL</b>	<b>FECHA:</b> 16/Mar/2015
	<b>I+D AGROQUÍMICOS</b>	

## 1. NOMBRE

FERTINVESTA K

## 2. DESCRIPCIÓN

Fertilizante líquido para aplicación al suelo mediante sistemas de fertirriego

## 3. CARACTERÍSTICAS

**FERTINVESTA K** es un fertilizante líquido en suspensión concentrada, para aplicación al suelo con una formulación enriquecida en Potasio, Azufre y Magnesio rápidamente asimilables

**FERTINVESTA K** actúa principalmente previniendo y corrigiendo deficiencias de potasio y azufre, mejorando calidad, peso y periodo post-cosecha de frutos, hortalizas y tubérculos cultivados.

**FERTINVESTA K** está quelatado con EDTA factor que favorece la rápida absorción del Magnesio elemento fundamental para el metabolismo y la fotosíntesis en la planta.

## 4. ESPECIFICACIONES

ELEMENTO	LIMITES	MÉTODO
Aspecto	Líquido café viscoso	---
Potasio	Min 410	NTC 5167
Magnesio g/l MgO	Min 20.4	NTC-1369
Azufre g/l S	Min 150	NTC-1154
pH 20°C (10%)	0.8-2.8	NTC 5167
Conductividad (1:100) dS/m	11-13	NTC 5167
Densidad g/ml	1.45-1.60	CIPAC MT 3

## 5. APLICACIONES Y USOS

Aplicar **FERTINVESTA K** a una dosis de 2 ml/l en etapas de floración y fructificación como un mejorador de la producción de cultivos.

Se recomienda hacer 3 aplicaciones durante todo el ciclo del cultivo, iniciando las aplicaciones en pre-floración.

Para su uso y dosificación consultar con un Ingeniero Agrónomo con base en el análisis de suelos o tejido foliar.

## 6. PRESENTACIÓN





	<b>FICHA TÉCNICA</b>	<b>CÓDIGO:</b> <b>FT-P-A-062</b>
	<b>PRODUCTO TERMINADO FERTINVESA k</b>	<b>VERSIÓN: 2</b>
	<b>SISTEMA DE GESTIÓN INTEGRAL</b>	<b>FECHA:</b> <b>16/Mar/2015</b>
	<b>I+D AGROQUÍMICOS</b>	

Se ofrece en presentación 1, 20 y 200 litros

## 7. CONDICIONES DE SEGURIDAD EN EL ALMACENAMIENTO Y LA MANIPULACIÓN

Almacenar FERTINVESA K bajo llave en un lugar fresco, seco y ventilado, en sus envases y empaques originales, debidamente cerrados y con su etiqueta adherida para evitar posibles deterioros y accidentes. No almacenar con plaguicidas para evitar la contaminación cruzada.

Almacenado en los envases originales, bien tapados y en optimas condiciones FERTINVESA K tiene una fecha de vencimiento de 3 años.

### INDICACIONES DE MANEJO

7.1 Lea la etiqueta antes de usar el producto.

7.2 Manténgase FERTINVESA K fuera del alcance de los niños.

7.3 Después de la aplicación, lávese la piel con abundante agua y jabón, lo mismo que las ropas antes de usarlas de nuevo.

7.4 No debe almacenarse el producto en exposición directa a la luz o en canecas metálicas durante un tiempo prolongado

7.5 En caso de contacto con los ojos, lávese inmediatamente con abundante agua durante 15 minutos.

7.6 Después de usar el contenido realice el triple lavado del envase y dispóngalo según las instrucciones de las autoridades locales.

## 8. CONSIDERACIONES AMBIENTALES

Es importante en el manejo de este producto o material conocer la información de uso y seguridad y utilizar todo el contenido para evitar la generación de desperdicios. Se debe evitar verter este producto por los canales de aguas lluvias o al suelo.

En todo el ciclo se debe cumplir con la normatividad vigente relacionada con el manejo, uso y disposición de este producto o material en aras de prevenir la afectación del medio ambiente.

## 9. GARANTÍA

El fabricante garantiza que las características físico químicas del producto corresponden a las anotadas en esta etiqueta y que mediante registro oficial de venta, se verifico que es apto para los fines aquí recomendados , de acuerdo a las indicaciones de empleo.

<b>ELABORÓ</b>	<b>REVISÓ</b>	<b>APROBÓ</b>
----------------	---------------	---------------





	<b>FICHA TÉCNICA</b>	<b>CÓDIGO:</b> FT-P-A-062
	<b>PRODUCTO TERMINADO FERTINVESTA k</b>	<b>VERSIÓN:</b> 2
	<b>SISTEMA DE GESTIÓN INTEGRAL</b>	<b>FECHA:</b> 16/Mar/2015
	<b>I+D AGROQUÍMICOS</b>	

<p>Profesional <b>Cargo:</b> Tecnológico I Agroquímicos <b>Fecha:</b> 05/Mar/2015</p>	<p><b>Cargo:</b> Coordinador de Desarrollo <b>Fecha:</b> 16/Mar/2015</p> <p><b>Cargo:</b> Líder Tecnológico Agroquímicos <b>Fecha:</b> 16/Mar/2015</p>	<p><b>Cargo:</b> Sistema De Gestión Integral <b>Fecha:</b> 16/Mar/2015</p>
---	--	--

