

31430 - ETIQ. VITA-PHOS K STD - V2.14.11.24

28.7x14.5 cm



1cm  
Sin UV

1cm  
Sin UV

**LEA LA ETIQUETA ANTES DE USAR EL PRODUCTO,  
"MANTÉNGASE FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS"**

**Información general:**

**VITAPHOS-K** es un bionutriente líquido a base de Fósforo con un contenido de 25% del mismo en forma de P<sub>2</sub>O<sub>5</sub>, altamente asimilable por las plantas contiene además extractos húmicos lo que permite una mayor y mejor traslocación de los nutrientes favoreciendo de esta manera el nivel de producción en los cultivos.

**VITAPHOS-K** tiene en su composición Fósforo que es un elemento poco móvil en la solución suelo y en la misma planta; por lo que es muy indispensable realizar aplicaciones foliares para contrarrestar esta deficiencia, ya que este elemento es necesario en procesos de enraizamiento, floración y también fructificación.

**VITAPHOS-K** también contiene en su formulación un alto contenido de Potasio, el cual ayuda en el transporte de azúcares hacia las zonas de demanda.

**Precauciones y advertencias de uso:**

**VITAPHOS-K** es un producto clasificado como no peligroso, sin embargo es recomendable seguir todas las precauciones básicas que rigen el buen uso y manejo de los plaguicidas como son: evitar el contacto con la piel y los ojos. Utilizar ropa protectora, no fumar, no comer, ni beber durante su aplicación, no destapar las boquillas obstruidas con la boca. Después de la aplicación bañarse con abundante agua, jabón y cambiarse de ropa.

**Medidas de protección personal:**

En caso de ingestión accidental inducir al vómito, lleve al paciente con el médico. En caso de contacto con la piel lávese con abundante agua y jabón. En caso de contacto a los ojos lávese con bastante agua durante un periodo de 10 a 15 minutos.

**Medidas de protección del medio ambiente:**

No contaminar cualquier fuente de agua, lagunas, presas, depósitos y canales, ya sea para uso doméstico animal o agua para riego. Destruya o entierre los envases vacíos en un lugar seguro y alejado.

**Compatibilidad:**

**VITAPHOS-K** es compatible con la mayoría de abonos y fitosanitarios a excepción de los aceites de petróleo, nitrato cálcico y productos de reacción fuertemente alcalina. Antes de mezclar los productos realizar una prueba previa.



**FARMAGRO S.A.**  
MEJORES PRODUCTOS PARA MEJORES COSECHAS

# VITAPHOS-K

## BIONUTRIENTE FÓSFORO-POTASIO



### COMPOSICIÓN

Nitrógeno (N) total .....	5 % p/v
Fósforo (P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> ) soluble en agua .....	25 % p/v
Potasio (K <sub>2</sub> O) soluble en agua .....	30 % p/v
Ácidos carboxílicos .....	3 % p/v
Extractos húmicos .....	1 % p/v

Fabricado y Distribuido por:  
**FARMAGRO S.A.**  
Av. Principal 2. Mz C5 (lotes 3B, 4 y 5)  
Z.I. Huachipa Este. San Antonio - Huarochiri, Lima.

**RECOMENDACIONES DE USO**  
"Realizar la calibración previa del equipo de aplicación"

CULTIVOS	DOSIS		FRECUENCIA Y MOMENTO DE APLICACIÓN
	L/Cil 200L	L/Ha	
Cítricos, manzano, durazno, vid, café, granado, cacao, papaya, palto, arándano.	0,5 - 1,0	2 - 4	<b>1ra. aplicación:</b> Antes de floración, después de reventar las yemas. <b>2da. aplicación:</b> Después de la caída de pétalos o al inicio del desarrollo de los frutos. Puede repetirse cada 20 a 30 días. No aplicar en mezclas con aceite.
Algodón	1,0	2 - 3	<b>1ra. aplicación:</b> Después del desahije, antes de la floración (30 - 40 días después de la siembra). <b>2da. aplicación:</b> A la aparición de las primeras bellotas, o sea al inicio del botoneo. Repetir otra aplicación más, después de 25 - 30 días de la segunda aplicación.
Espárrago	0,5 - 1,0	1 - 2	En almácigo: 1 aplicación semanal En campo definitivo: Para mantenimiento de esparragueras, hacer de 1-2 aplicaciones cada 15 días.
Papa, camote	0,5	2 - 3	<b>1ra. aplicación:</b> Después de la emergencia es decir entre 30-40 días después de la siembra. <b>2da. aplicación:</b> A los 60 días después de la siembra luego continuar cada 15 - 20 días.
Hortalizas: Tomate, pimiento, ají, cebolla, apio, col, brócoli, ajo, paprika, hortalizas de raíz.	0,5 - 1,0	1 - 2	<b>1ra. aplicación:</b> 15 - 20 días después de la siembra o del trasplante o de establecido el cultivo. <b>2da. aplicación:</b> 20 días después de la primera aplicación o al inicio de la fructificación. Luego repetir la aplicación 1 a 2 veces cada 15 días.
Cucurbitáceas: Sandía, melón, pepinillo, zapallo, etc.	0,5 - 1,0	1 - 3	<b>1ra. aplicación:</b> Antes del inicio de la floración. Repetir luego de 1 a 2 aplicaciones cada 15 días.
Leguminosas: Frijol, vainilla, arveja, haba, etc.	1,0	1 - 3	<b>1ra. aplicación:</b> Antes de la floración. Repetir 2 - 3 aplicaciones más después del cuajado de vainas, con intervalo de 15 días.
Arroz	1,0	1 - 3	<b>1ra. aplicación:</b> 15 a 20 días después del trasplante. <b>2da. aplicación:</b> 20 días después de la 1ra. aplicación. <b>3ra. aplicación:</b> En punto de "algodón"; espiga en plena floración.
Maiz, trigo, cebada.	0,5 - 1,0	1 - 2	<b>1ra. aplicación:</b> 15 a 20 días después de la emergencia. <b>2da. aplicación:</b> Cada 15 días hasta la floración.

• Se recomienda regar antes o inmediatamente después de la aplicación.

**NOTA AL COMPRADOR**

El fabricante garantiza que el producto contenido en este envase original, concuerda con la descripción indicada en la etiqueta y es apto para los usos recomendados siguiendo las indicaciones impartidas. El fabricante no se responsabiliza por daños provocados a animales, personas y vegetales, por mal almacenaje o mala utilización del producto; por estar fuera de nuestra influencia directa.

**TELÉFONOS DE EMERGENCIA:**

SAMU 106 / FARMAGRO (01) 614 1500

Cod. 31430 / V2-14.11.24