

# FOSFIMAX® 60-40 SP

<b>Nombre comercial</b>	FOSFIMAX 60-40 SP
<b>Grupo</b>	Fertilizante Foliar
<b>Tipo</b>	Fosfito
<b>Grado</b>	Agrícola
<b>Comercializado por</b>	Bioamerica® S.A.

## COMPOSICIÓN

INGREDIENTE	%(p/p)
*Fósforo (P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> )	58,0
Potasio (K <sub>2</sub> O)	38,0

\*Fósforo equivalente a 670 gr. de Fosfito / kg de producto.

pH al 1% a 20°C: 6

Densidad a 20°C: 0,65 g/ml

Solubilidad: 100%

<b>Formulación</b>	Polvo Soluble - SP
<b>Modo de Acción</b>	Absorción foliar y radicular

## PRINCIPALES CARACTERÍSTICAS

FOSFIMAX 60-40 SP es un fertilizante foliar con alto contenido en Fósforo y Potasio, 100% solubles, con todo el Fósforo procedente del anión fosfito (H<sub>2</sub>PO<sub>3</sub>). Su nueva formulación permite disminuir los costos de transporte y almacenaje, entregando mayor concentración de ion fosfito con una alta solubilidad y mayor efectividad.

FOSFIMAX 60-40 SP es una formulación de elevada calidad que permite ser absorbida rápidamente por el follaje y las raíces, para posteriormente translocarse acropétala y basipétalmente, ayudando a la planta a tolerar condiciones adversas. La elevada riqueza en Potasio hace de FOSFIMAX 60-40 SP un producto idóneo para su empleo durante todo el ciclo de cultivo y particularmente para los momentos de desarrollo del fruto por su contenido de potasio.

La penetración del producto es muy rápida, dado que, 30 minutos después de la aplicación ha penetrado más del 85% del producto evitando el lavado por lluvia.



## FOSFIMAX® 60-40 SP

### RECOMENDACIONES DE USO

CULTIVO	DOSIS		CONCENTR. cc/100 l	OBSERVACIONES	
	Foliar kg/ha	Riego kg/ha			
Manzanos, Perales	1,5 - 2,0	4 - 6	50 - 100	Aplicar desde brotación en adelante cada 20 días. En Manzanos aplicar 45, 30 y 15 días antes de la cosecha.	
Durazno, Nectarín, Cerezo y Ciruelo				Aplicar en postcosecha.	
Vides, Kiwis				Aplicar al inicio de actividad vegetativa y repetir 3-4 aplicaciones a lo largo del cultivo a intervalos de 15-20 días. Evitando preflor al primer tercio del desarrollo del fruto.	
Nogales				Desde fines de noviembre, cada 30 días.	
Paltos y Cítricos				2 - 4	Aplicar con actividad vegetativa desde febrero.
Frambuesa, Arándano, Frutilla				0,5 - 1,5	Aplicar en postcosecha y 20 días después.
Hortalizas	0,5 - 1,0	2 - 4		1 aplicación al momento de transplante. Durante el desarrollo del cultivo realizar aplicaciones cada 15 días.	
Papas	1 - 2	4 - 6		Repartir un mínimo de 3-4 aplicaciones a lo largo del cultivo.	

### APLICACIONES Y COMPATIBILIDAD

Las aplicaciones múltiples de FOSFIMAX 60-40 SP son más efectivas que una sola aplicación. Esto permite mantener una alta concentración del ion fosfito en los tejidos vegetales, estimulando la síntesis de fitoalexinas. Aplicar utilizando suficiente agua para mojar completamente el follaje de las plantas. En el caso de ataques severos o condiciones extremas, usar las dosis máximas o repetir las aplicaciones a intervalos más cortos. FOSFIMAX 60-40 SP es compatible con la mayoría de los insecticidas y fungicidas excepto con productos cálcicos, dicofol, dimetoato, aceites y cobres, es recomendable evitar las mezclas con productos formulados como emulsiones concentradas. Aplicaciones vía riego en dosis mayores a las sugeridas en la ficha técnica, son según los análisis del caso del departamento técnico de Bioamerica.



## FOSFIMAX® 60-40 SP

### ADVERTENCIAS

Toda la información recogida en esta ficha técnica es fruto de amplios y rigurosos estudios y ensayos. No obstante en la utilización intervienen numerosos aspectos que se escapan a nuestro control (preparación de mezclas, aplicación, climatología, etc.). El fabricante garantiza la composición, formulación y contenido.

El usuario será responsable de los daños causados (falta de eficacia, toxicidad en general, residuos, etc.) por inobservancia total o parcial de esta ficha técnica. Evitar aplicar con temperaturas extremas.

### PRESENTACIÓN

**Envases:** 1 - 10 kg

