

# FortiCrop



Líquido soluble

FERTILIZANTE MINERAL DE APLICACIÓN FOLIAR  
RICO EN POTASIO (K), CALCIO (Ca) Y AZUFRE (S)

## ¿POR QUÉ UTILIZAR FORTICROP?

**FortiCrop** está diseñado para el fortalecimiento físico y mejoramiento de la calidad de todos los órganos aéreos de la planta, contiene inductores de resistencia sistémica que permiten mantener activo y funcional el sistema de defensa interno de las cultivo.

**FortiCrop** contiene ingredientes que favorecen las características organolépticas y factores de calidad del fruto, que determinan la consistencia, color, sabor, firmeza y tamaño. En el caso de frutales coadyuvan en la protección física del árbol, como lignificación, cicatrización y sellado de heridas posterior a las podas o daños físicos.

**FortiCrop** presenta una alta concentración de potasio en su formulación, el cual es absorbido de forma iónica por la planta participando en los procesos de osmorregulación y fotosíntesis dándole mayor actividad metabólica a los frutos durante su formación.

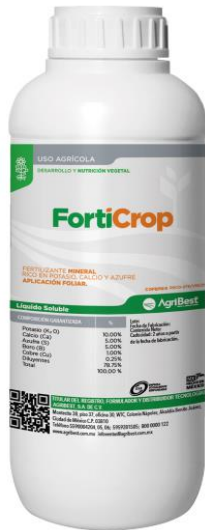
## BENEFICIOS

- Protege la estructura de cultivos establecidos.
- Activa los mecanismos metabólicos de la planta.
- Mejor estructura y fortaleza de la planta.
- Prolonga vida de anaquel de los frutos.
- Mejora el tamaño, color, sabor, firmeza y apariencia de frutos.



**más** Resultados  
al **menor** costo





Composición garantizada	%
Potasio ( $K_2O$ )	25.00%
Calcio (Ca)	5.00%
Azufre (S)	5.00%
Boro (B)	1.00%
Cobre (Cu)	0.25%
Diluyentes	63.75%
<b>Total</b>	<b>100.00 %</b>

## PROPIEDADES FÍSICOQUÍMICAS:

Densidad (g/mL):  $1.21 \pm 0.005$  ; pH:  $5.5 \pm 0.5$

## INSTRUCCIONES DE USO

CULTIVO	ETAPA DE APLICACIÓN	DOSIS
Granos, cereales y forrajes.	En desarrollo vegetativo, previo a la floración.	1.0 - 1.5 L/ha
Hortalizas (de bulbo, hoja, raíz o tubérculo; brasicáceas, solanáceas, cucurbitáceas).	A inicios de floración y durante la fructificación.	1.5 L/ha
Frutales (de hueso, cítricos o pomáceas).	A inicios de floración.	1.0 - 1.5 L/ha
Leguminosas	En el llenado de vainas.	1.0 - 1.2 L/ha
Berries	En el inicio de floración.	1.0 - 1.5 L/ha
Ornamentales	En desarrollo vegetativo.	1.0 L/ha
Cactáceas	En desarrollo vegetativo.	1.0 L/ha



## MÉTODO PARA PREPARAR Y USAR EL PRODUCTO

Antes de abrir el envase, agite perfectamente el producto, abra con cuidado el envase, mida la cantidad indicada y viértala en un recipiente conteniendo los litros de agua limpia necesarios, agite y aplique inmediatamente.

Siempre calibre el equipo de aplicación: agite el producto vigorosamente antes de abrirlo.

*Antes de realizar la mezcla se sugiere calibrar el pH del agua a 7.0.*

## MÉTODO PARA APLICAR EL PRODUCTO

- Aplicación foliar.  
Aplicar con mochila manual o motorizada, con boquilla de cono lleno.

## INCOMPATIBILIDAD

Este producto es compatible con la mayoría de los agroquímicos; sin embargo, se sugiere hacer pruebas antes de realizar mezclas.

## CONDICIONES DE ALMACENAMIENTO Y TRANSPORTE

- No coma, beba o fume cuando esté utilizando este producto.
- No se transporte o almacene junto con productos alimenticios o ropa.
- Manténgase fuera del alcance de los niños.
- Lávese las manos después de utilizar el producto.
- Dispóngase de los envases vacíos conforme al reglamento de la Ley General de Equilibrio Ecológico y la Protección al Ambiente, en materia de residuos peligrosos.

## FITOTOXICIDAD

Este producto no es fitotóxico a las concentraciones, etapas y formas de aplicación recomendadas en la etiqueta. El producto es considerado ligeramente tóxico. En caso de ingestión provoque el vómito y consulte a su médico.

