



Manvert  
**FOSIKA**  
(FOSFITO DE POTASIO)

**COMPOSICIÓN**

	%p/p
Anhídrido fosfórico (P2 O5) (soluble en agua y citrato de amonio neutro)	30,00
Óxido de potasio (K2O) (soluble en agua)	20,00
El fósforo se encuentra en forma de fosfito	

**CARACTERÍSTICAS GENERALES**

MANVERT FOSIKA es un inductor de defensa formulado a base de fosfito de potasio cuya relación N-P-K es 0 - 1,5 - 1. Por su formulación con ión fosfito, presenta una doble acción.

En primer lugar desde el punto de vista nutricional, aporta fósforo y potasio. Por otra parte, incrementa las defensas de la planta. Debido a los coadyuvantes y sinergizantes empleados, tiene fácil penetración en la planta, lo que confiere buena sistemia, actuando tanto en las hojas como en el cuello y raíz, ya que sus elementos son totalmente asimilables.

**APLICACIONES**

MANVERT FOSIKA puede aplicarse en todo tipo de cultivos.

Aplicado por vía foliar, debe mojarse bien toda la planta, especialmente el tronco y la masa foliar.

Aplicado por vía radicular, es absorbido rápidamente por la raíz.

**COMPATIBILIDAD**

No mezclar con aceites minerales, ni con productos de reacción alcalina. Así mismo no mezclar con azufres, ni con dimetoato, ni con dicofol, ni con productos que contengan cobre. Si se desea aplicar un producto a base de cobre deben pasar 10 días desde la aplicación de MANVERT FOSIKA hasta la aplicación del producto con cobre. Si por contra se ha aplicado un producto con cobre, dejar transcurrir 20 días antes de aplicar MANVERT FOSIKA. No sobrepasar las dosis recomendadas.

**DOSIS Y MODO DE EMPLEO**

CÍTRICOS, FRUTALES Y TROPICALES: 300-600 cc/200L realizando 2 ó 3 aplicaciones.

CULTIVO	FOLIAR	RIEGO
Citricos, foliares y tropicales	300 – 600 cc / 200 L (realizar 2 – 3 aplicaciones)	6 – 18 L / Ha (en 2 riegos consecutivos, aplicar al final del riego)
Fresa	400 cc / 200 L	5 – 6 L / Ha
Cucurbitáceas	400 – 500 cc / 200 L	5 – 6 L / Ha
Hortícolas	400 – 500 cc / 200 L	5 – 6 L / Ha
Papa, tomate, vid	400 – 500 cc / 200 L	5 – 6 L / Ha
Ornamentales	500 cc / 200 L	

**CONSERVACIÓN, ALMACENAJE Y TRANSPORTE**

Manténgase fuera del alcance de los niños. Manténgase lejos de alimentos y bebidas para humanos y/o animales. Lavarse con agua y jabón tras su manipulación. No apilar una paleta sobre otra. Margen de temperatura recomendada para el almacenaje +5°C a +35°C. Este producto no está sujeto a ninguna normativa toxicológica para su manejo ni para su aplicación.

Intervalo de pH en el que se garantiza estabilidad de la fracción quelatada 4 - 9,5.

La Compañía garantiza la riqueza y composición del producto, y no se hace responsable de los daños causados por un uso inadecuado, por inobservancia total o parcial de las instrucciones de la etiqueta. Se recomienda su utilización bajo asesoramiento técnico agronómico.