

## Fia Cid

COADYUVANTE ACIDIFICANTE

### DATOS GENERALES

Tensoactivos y coadyuvantes	35%
Ácido fosfórico	10%
Inertes y compuestos relacionados	55%
	100%



**Fia Cid** es un producto acidificante orgánico, cuya cualidad principal es reducir el pH del agua de aspersión a un nivel óptimo para el correcto funcionamiento del insumo agrícola a mezclar obteniendo un pH ideal para la aplicación, también tiene propiedades de penetración, dispersión y humectación con lo que se logra una mayor eficiencia de las aplicaciones ya que el pH del agua es el responsable de la descomposición química de la mayoría de los insecticidas y fungicidas.

Aumenta la eficacia de los plaguicidas, manteniéndolos por mayor tiempo adheridos a la planta, aumenta resistencia al secado ocasionando con esto que el I.A. dure mayor tiempo disponible en las hojas logrando una mejor la aplicación. Su grado de extensión hace que obtenga una mayor área de cubrimiento en los cultivos.

### PRIMEROS AUXILIOS

En caso de contacto con la piel y los ojos, lavarse con suficiente agua limpia, si el producto ha sido ingerido no provocar el vómito ni administrar medicamentos hasta que sea revisado por el médico, quien deberá ver la etiqueta. Cámbiese inmediatamente la ropa contaminada.

### PROTECCIÓN AL AMBIENTE

Este es un producto inocuo para humanos, fauna y medio ambiente en general. Sin embargo, se recomienda seguir las medidas de cuidado para el plaguicida con el que se mezcla. No contaminar el suelo ni depósitos y corrientes de agua. No reutilice este envase, devuélvalo al proveedor o envíelo a un centro de acopio de envases plaguicidas.

### TRANSPORTE

No se transporte ni almacene junto a productos alimenticios, medicinas, ropa o forraje. Manténgase en su envase original bien cerrado y etiquetado. Almacene a temperatura ambiente (40°C máximo), en un lugar ventilado, sombreado y retirado del fuego o fuentes de calor.

### GARANTÍA

Se garantiza el contenido neto y la concentración expresada en la etiqueta, el fabricante y el distribuidor no se hacen responsables de los daños causados por manejo inadecuado o como resultado de condiciones climáticas adversas.

### INSTRUCCIONES DE USO

APLICACIÓN/CULTIVO	DOSIS	ETAPA
Insecticidas, herbicidas, fungicidas y foliares.	1 a 2 cc/lit/agua	Dependiendo la dureza del agua

El intervalo de seguridad en días que deben transcurrir entre la última aplicación y la cosecha es: Sin límite.

### RECOMENDACIONES DE USO

Esta diseñado para utilizarse en aplicación foliar vía terrestre para eficientizar la aplicación del insumo agrícola.

Agregue **Fia Cid** en primer orden de mezcla y después los agroquímicos a mezclar, agite hasta que se homogenice la mezcla, continúe llenando el tanque.

**Fia Cid** es una coadyuvante acidificante, adherente y tensor, no es tóxico a los humanos ni animales domésticos, por lo cual no se requieren medidas especiales de protección, sin embargo como generalmente se aplica en mezcla con otros productos, se deben seguir las medidas de cuidado recomendadas para estos últimos.

### FITOTOXICIDAD

Este producto no es Fitotóxico si se aplica en las dosis y de la manera aquí recomendadas.

### COMPATIBILIDAD

Es compatible con la mayoría de los fitosanitarios y nutrientes foliares. Utilice siempre el equipo de protección recomendado.

