

## FICHA TECNICA

**PRODUCTO:** INVER ADHIERE

**PRESENTACION:** Envase de 1 Lt.  
Bidón de 20 Lt.

**RIQUEZAS GARANTIZADAS:**

DESCRIPCION	p/v
Alcohol Polivinilico	6.00 %
Solventes	94.00 %

**RECOMENDACIONES:**

- Recuerde que las plantas no deben de estar dañadas físicamente y que las condiciones de humedad del suelo deben ser apropiadas.

**PREPARACION Y APLICACION:**

Mezclar en agua la cantidad necesaria del plaguicida (insecticida, fungicida, herbicida, fitoreguladores, etc.) y agregar el coadyuvante **INVER ADHIERE** al 0.1% para luego aplicar con equipos pulverizadores terrestres o aéreos.

**DOSIFICACION:**

PRODUCTO	DOSIS	
	mL/20L	mL/200L
INSECTICIDAS, FUNGICIDAS, HERBICIDAS, ABONOS FOLIARES, ETC.	7.5 - 12.5	75 - 125

**COMPATIBILIDAD:**

Es compatible con la mayoría de plaguicidas y fertilizantes foliares de uso común.

## **HOJA DE SEGURIDAD**

### **1.- Identificación del producto:**

**Marca: INVER ADHIERE**  
**Formulador y Distribuidor:**

**INVERACERO S.A.C.**  
Av. Indoamerica 729  
Independencia -Lima-Perú  
Teléfono:(01)6023946  
E-mail: [inveracero@gmail.com](mailto:inveracero@gmail.com)  
Web: [www.grupoinveracero.com](http://www.grupoinveracero.com)

### **2.- Composición / información:**

**INVER ADHIERE**, es un producto a base de Alcohol Polivinilico con efecto Adherente, dispersante humectante (coadyuvante) no iónico, que ayuda a mejorar la adherencia de las aplicaciones foliares. Asegura buena cobertura y penetración en las hojas.

### **3.- Resumen de riesgos:**

Producto no toxico ni irritante.

### **4.- Primeros Auxilios:**

<b>Tras contacto con la piel:</b>	Lavar con agua.
<b>Tras contacto con los ojos:</b>	Lavar con abundante agua.
<b>Tras ingestión:</b>	Beber abundante agua.
<b>Inhalación:</b>	No irritante.

### **5.- Medidas en caso de incendio:**

**Medios de extinción adecuados:** Agua o cualquier otro

**Peligros especiales de exposición:** No existen

**Productos de combustión peligrosos:** Ninguno.

### **6.- Medidas a tomar en caso de derrame accidental:**

<b>Precauciones personales:</b>	Ninguna precaución especial
<b>Precauciones para el medio ambiente:</b>	Diluir el producto con agua
<b>Métodos de limpieza:</b>	Limpieza con agua

**7.- Manipulación y almacenamiento:**

**Manipulación** No se requiere precauciones especiales  
**Condiciones de Almacenamiento** Almacenar en envases cerrados herméticamente,  
en lugar seco y fresco.

**8.- Control de la exposición / Protección individual:**

**Protección personal:** No se requieren medidas especiales.  
**Se recomienda el uso de guantes:** Si  
**Protección de los ojos:** Gafas protectoras.

**9.- Propiedades Físicas**

**Aspecto:** Incoloro.  
**Olor:** Característico.  
**Densidad:** 1.0 – 1.1 g/mL  
**pH:** 5.5 – 6.0  
**Punto de fusión:** No procede.  
**Punto de inflamación:** No inflamable.  
**Solubilidad:** Forma de soluciones estables.  
**Otra información:** No procede.

**10.- Estabilidad y reactividad:**

**Condiciones a evitar:** No detectadas  
**Materias a evitar:** No detectadas  
**Pruebas de descomposición  
peligrosa:** No detectadas

**11.- Propiedades toxicológicas:**

**Toxicidad oral aguda (DL50):** No disponible  
**Irritación cutánea:** No  
**Toxicidad por inhalación (CL50):** No procede  
**Irritación ocular:** No disponible

**12.- Información ecológica:**

**Movilidad:** No disponible  
**Persistencia:** No disponible  
**Potencial de bioacumulación:** No disponible  
**Toxicidad acuática:** No disponible  
**Toxicidad para plantas acuáticas:** No disponible

**13.- Consideraciones relativas a su eliminación:**

<b>Modalidad:</b>	Como cualquier residuo, según leyes específicas de regulación por el SENASA
<b>Producto:</b>	No es peligroso
<b>Envases y embalajes:</b>	Lavar con abundante agua No utilizar para otros productos. Tener en cuenta la legislación vigente aplicable a la reutilización o eliminación de embalajes/envases.

**14.- Información relativa al transporte:**

**ADR:** No clasificable como mercancía peligrosa.

**15.- Información reglamentaria:**

No necesaria

**16- Otras informaciones:**

La información de esta ficha de datos de seguridad del producto, está basada en los conocimientos actuales y en las leyes vigentes de la U.E y nacionales, en cuanto que las condiciones de trabajo de los usuarios están fuera de nuestro conocimiento y control. El producto no debe utilizarse para fines ajenos a aquellos que se especifican sin tener primeramente una instrucción por escrito de su manejo. Es siempre responsabilidad del usuario tomar las medidas oportunas con el fin de cumplir con las exigencias establecidas en las legislaciones vigentes. La información contenida en esta ficha de seguridad sólo significa una descripción de las exigencias de seguridad del producto y no hay que considerarla como una garantía de sus propiedades.

La información facilitada corresponde a nuestro conocimiento del producto en la fecha de publicación.