



ADHERENTE PENETRANTE SUPER EXTENSOR

**ANIX-A** <sup>MR</sup>

## FICHA TÉCNICA

### ANIX-A

Es un surfactante NO IONICO con un amplio poder de humectación (penetración) y dispersión, Sirve como coadyuvante en las aplicaciones de agroquímicos en general.

**ANIX-A:** Facilita la entrada de los agroquímicos al interior de los tejidos vegetales, ayudando a que se incorpore mayor cantidad del producto de manera rápida.

### COMPOSICION PORCENTUAL

Alquil Alcohoetoxilado -----	8.8 %
Alquil Poliglicol -----	6.2 %
Aril Ponietoxietanol -----	11.5 %
<b>INGREDIENTES ADITIVOS -----</b>	<b>73.5 %</b>

ANIX-A: Es un producto en forma líquida con un amplio poder de humectación.

### MODO DE ACCION

**ANIX-A:** Reduce la tensión superficial permitiendo que la aplicación de los plaguicidas.

**ANIX-A:** ayuda a disminuir la cohesión entre partículas similares, manteniendo la estabilidad de las suspensiones y reduciendo los problemas de sedimentación, contribuyendo así a la aplicación de soluciones más homogéneas.

**ANIX-A:** Contribuye a emulsionar sustancias de origen graso en agua.

Ayuda a reducir la formación de espuma en el tanque de aspersión facilitando la preparación y aplicación de mezclas.

**ANIX-A:** Permite un mayor aprovechamiento de la aspersión de los agroquímicos mediante la reducción de la tensión superficial de la planta.

**ANIX-A:** Prolonga la retención de los agroquímicos en el follaje.

## DOSIFICACION Y USO

AL APLICAR CON:	DOSIS
Insecticidas Fungicidas Desecantes Nutrientes Foliare Herbicidas Postemergentes	APLICAR 200ml X 200Lts de Agua
Herbicidas de Translocación	APLICAR 300-400ml X 200Lts de Agua
Herbicidas preemergentes y nutrientes líquidos al suelo	APLICAR 400-600 MI X200Lts de Agua

Con un amplio poder de humectación (penetración) y dispersión,

### MODO DE APLICACION

Debe agregarse al tanque de la aspersión antes de que hayan sido agregados los otros productos.

Agitar bien la mezcla en el tanque lleno a sus  $\frac{3}{4}$  partes y posteriormente completar con el agua necesaria continuando la agitación.

Agítese antes de usarse.

### VENTAJAS EN SU USO

**ANIX-A:** Incrementa significativamente la absorción de diferentes compuestos en plantas de importancia económica.

Genera una mayor removilización de las moléculas y una mayor producción de metabolitos secundarios que tienen como origen o intermediario a dichas moléculas.

Cubre una mayor superficie ya sea de la planta o de plaga asegurando una mejor distribución.

Ayuda a que se incorpore mayor cantidad del producto de manera rápida.

Ayuda a la de penetración y movimiento dentro de la planta de los plaguicidas sistémicos.

### COMPATIBILIDAD

**ANIX-A:** Es compatible con Insecticidas, Fungicidas, Desecantes, Nutrientes Foliare, Herbicidas, Postemergentes Herbicidas de Translocación, Herbicidas Preemergentes, y nutrientes líquidos al suelo.

MESCLAS GENERADAS CON **INEX-A:**

Homogeneidad: Excelente, **Persistencia:** Normal, **Compatibilidad con ingredientes activos:** Compatible  
Velocidad de Mezcla: Rápida, **Adherencia:** Excelente.

### CATEGORIA TOXICOLOGIA

La toxicología del producto final dependerá de la toxicología del producto con el que se mezcle.

**ANIX-A:** Categoría IV Ligeramente Tóxico

### ADVERTENCIAS SOBRE RIESGOS

**ANIX-A:** es un producto no tóxico sin embargo se debe evitar su inhalación, ingestión y contacto con la piel y ojos.

No es inflamable ni volátil. Tampoco es cáustico ni venenoso, pero como se aplica en conjunto con plaguicidas, debe manejarse con las mismas precauciones que cualquier agroquímico.

Durante la aplicación se deberán utilizar guantes, mascarilla, lentes, overol y botas de hule.

No fumar, comer o beber durante la aplicación.

En caso de contacto directo con la piel o los ojos, lávese bien y enjuáguese con abundante agua.

Después de un día de trabajo, báñese perfectamente y póngase ropa limpia.

Evítese la contaminación de mantos acuíferos, corrientes y depósitos de agua.

Deseche los envases vacíos en lugares autorizados.

En caso de ingestión, el médico puede proporcionar tratamiento sintomático.

Evite el contacto directo con la piel y los ojos.

Manténgase fuera del alcance de los niños y animales domésticos.

No se reutilice el envase, destrúyase y entiérrese.

## CONDICIONES DE ALMACENAMIENTO

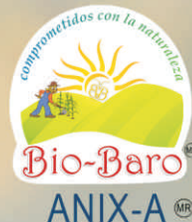
**INEX-A** no debe ser almacenado por periodos largos en recipientes diferentes al original y nunca deben usarse recipientes oxidados para su almacenamiento.

No se transporte ni almacene junto a productos alimenticios, ropa o forrajes.

## GARANTIA

BIOBARO S.P.R. DE R.L. DE C.V. *Garantiza el contenido y composición porcentual de ANIX-A indicado en esta ficha Técnica, No se hace responsable al mal uso de este producto ya que por su mezcla con Insecticidas, Fungicidas, Desecantes, Nutrientes Foliare, Herbicidas, Postemergentes Herbicidas de Translocación, Herbicidas Preemergentes, y nutrientes líquidos al suelo. está fuera de nuestro control, no damos garantía expresa ni implícita sobre efectos o resultados inherentes a su uso, tanto si se emplea o no de acuerdo a las instrucciones.*

*El comprador acepta todos los riesgos del uso y manejo del material, esté o no de acuerdo con las recomendaciones o sugerencias del fabricante. Ni el fabricante ni el vendedor aceptan reclamaciones ni ofrecen garantías explícitas o implícitas.*



ADHERENTE PENETRANTE SUPER EXTENSOR

BIOBARO. S.P.R. DE R.L. DE C.V.

Calle Silverio Garcia #1276 Col. Olimpica Guadalajara, Jal. TEL. 01 (33) 3188 3741 [www.biobaro.com](http://www.biobaro.com)