

# ADHERIL EFX

## CARACTERÍSTICAS

<b>NATURALEZA</b>	:	Formulación balanceada de polioxietilatos.
<b>CARÁCTER</b>	:	No Iónico
<b>SUBSTANCIAS ACTIVAS</b>	:	Alquil Aril Poliglicol Éter, Dodecil bencen sulfonato de trietanolamina.

## ALMACENAMIENTO

Almacenado en el envase original intacto y sellado, y en condiciones normales, el producto se mantiene sin sufrir alteración.

## PROPIEDADES

**ADHERIL EFX** es un tensoactivo humectante, recomendado para la preparación de formulaciones acuosas de insecticidas, fungicidas y herbicidas, sean estos solubles, emulsificables o polvos mojables.

Su utilización facilita la dispersión de los preparados sobre el follaje de las plantas y permite la formación de una película uniforme, incrementando su poder de penetración y su adherencia.

Su utilización asegura una mejor cobertura y una mayor resistencia al lavado por la lluvia, tornándose en un coadyuvante muy adecuado para incrementar la efectividad del tratamiento.

**ADHERIL EFX** puede utilizarse también en la preparación de baños sanitarios para el ganado.

## FORMA DE UTILIZACIÓN

Agregar directamente **ADHERIL EFX** al caldo de preparación del insecticida, fungicida o herbicida, agitando bien para su completa homogeneización.

## DOSIS GENERAL

Se recomienda agregar entre 100 y 250 cc de **ADHERIL EFX** por cada 200 litros de agua, dependiendo del tipo de preparación y de las condiciones climáticas.

## TOXICIDAD

Tec. Responsable  
Ing. Freddy Mora

Nota: La información aquí suministrada en lo que respecta a aplicación no constituye ninguna garantía ni tácita ni explícita, es de carácter informativo y orientativo. El usuario deberá hacer sus respectivas aplicaciones y verificar si se ajustan a sus objetivos y condiciones de uso.

	BOLETÍN TÉCNICO	Pág: 2 de 2 Revisión: 3 Fecha emisión: 04/07/2019 Fecha revisión: 10/09/2024 Código: RCC01-09
---	-----------------	---

El producto en si es de baja toxicidad, sin embargo, deben observarse todas las medidas de precaución usuales en el manejo de productos fitosanitarios, especialmente al usarlo mezclado con pesticidas.

El producto puede producir irritación al entrar en contacto con los ojos o las mucosas.  
En caso de salpicaduras, lave la parte afectada con abundante agua limpia.

Tec. Responsable Ing. Freddy Mora	Nota: La información aquí suministrada en lo que respecta a aplicación no constituye ninguna garantía ni tácita ni explícita, es de carácter informativo y orientativo. El usuario deberá hacer sus respectivas aplicaciones y verificar si se ajustan a sus objetivos y condiciones de uso.
--------------------------------------	--