



INGREDIENTE ACTIVO

Nombre Común

Polyalkyleneoxide modified heptamethyltrisiloxane 850 g/L

Nombre Químico

Polyalkyleneoxide modified heptamethyltrisiloxane

No. CAS

67674-67-3

FORMULACIÓN

Líquido (L)

PROPIEDADES FÍSICO-QUÍMICAS

Estado físico:	Líquido
Color:	Amarillo pálido
pH:	9
Estabilidad:	Estable por dos bajo condiciones normales de almacenamiento
Inflamabilidad:	No inflamable
Explosividad:	No explosivo

MODO DE ACCIÓN

ALZOR® es un coadyuvante, que provee de condiciones óptimas en las acciones de humectación, dispersión y penetración de las soluciones de aplicaciones de pesticidas. Reduce la tensión superficial de las gotas pulverizadas. Mejora la cobertura de la aplicación y adherencia del producto sobre la hoja de la planta. **ALZOR®** reduce las marcas de aplicación sobre la planta.

MECANISMO DE ACCIÓN

ALZOR® tiene una estructura que sirve de puente entre dos materiales distintos, orienta la región de interfase que se forma entre una fase polar (hidrofílica) y no polar (hidrofóbica).

RECOMENDACIONES DE USO

ALZOR® es un coadyuvante que se mezcla con agroquímicos y se aplica vía foliar. El intervalo entre la última aplicación y la cosecha, no depende de **ALZOR®** sino del producto con el que es aplicado.

MODO DE APLICACIÓN

ALZOR® se añade a la mezcla para control de ácaros en aplicaciones foliares, una vez que la misma está preparada y lista para la aspersión. Es necesario agitar el producto antes de aplicar. Además se recomienda el uso del producto cuando las temperaturas no superen los 35°C y la humedad relativa sea menor al 80%. Evitar la aplicación con aguas sucias y aguas duras debido a que puede reducir la eficacia del producto en la planta y los equipos de aspersión. Calcular la cantidad de agua a emplear acorde a la superficie. Llenar el tanque de mezcla con la mitad de agua, adicionar la cantidad del acaricida a usar, luego la cantidad de **ALZOR®** de acuerdo a las dosis recomendadas y agitar. Completar el resto del volumen de agua y continuar agitando hasta homogenizar el caldo de aspersión.

USOS Y DOSIS

Para su aplicación en mezcla con acaricidas vía foliar se recomienda:

CULTIVO	PLAGA		DOSIS
	N. común	N. científico	
Rosas (<i>Rosa</i> sp.)	Ácaros	<i>Tetranychus urticae</i>	0.45 L/ha

Periodo de carencia: No depende de **ALZOR®** sino del acaricida con el que es aplicado.

AVISO AL COMPRADOR

"El titular del registro garantiza que las características físico químicas del producto contenido en este envase corresponde a las anotadas en la etiqueta y que es eficaz para fines aquí recomendados, si se usa y maneja de acuerdo a las condiciones e instrucciones dadas".

PRESENTACIONES

1 L, 4 L, 20 L y 200 L

REGISTRO

002-001-COAD

FORMULADOR

Hangzhou Silway New Material Technology Co. Ltd.-China

TITULAR DEL REGISTRO, IMPORTADOR Y DISTRIBUIDOR

INTEROC S.A.

km 16.5 Vía Daule
Guayaquil-Ecuador

DIRECCIÓN:

km. 16.5 Vía Daule
Guayaquil, Ecuador

TELÉFONOS:

(593) 4-3-712-000

WEB:

Interoc-custer.com



Pasión por la innovación

UNA EMPRESA DE LA CORPORACIÓN CUSTER