

Código:CYR-HT-55	FICHA TECNICA	ALIO	
Fecha: 4 de Enero de 2013			
Versión: 3			

1. DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO:

- 1.1 Nombre Comercial:** ALIO
- 1.2 Registro de Venta:**
- Colombia (ICA) 4369
- 1.3 Clase de Producto:** Coadyuvante No Iónico
- 1.4 Tipo de Formulación:** Concentrado Dispersable (DC)
- 1.5 Categoría Toxicológica:** III – Medianamente Tóxico
- 1.6 Presentación:** 120 y 250 cc, 1 Litro

2. COMPOSICIÓN GARANTIZADA:

INGREDIENTE ACTIVO	CONCENTRACIÓN (%)
Beta Pinene Polímero	96.0%
Emulsificantes No Iónicos	4.0%

3. PROPIEDADES DEL PRODUCTO FORMULADO:

- a. Aspecto: Líquido viscoso
- b. Estabilidad a la luz: Estable
- c. Gravedad Específica:
- d. Corrosividad: No corrosivo
- e. Solubilidad en agua:
- f. pH (0.5% v/v en agua) 5.0 - 6.0
- g. Olor Inodoro
- h. Compatibilidad con otros productos No use ALIO en mezcla con ácido Giberélico o Giberelinas.

Código:CYR-HT-55	FICHA TECNICA	ALIO	
Fecha: 4 de Enero de 2013			
Versión: 3			

4. RECOMENDACIONES DE USO:

En todas las aplicaciones con **ALIO**, lea previamente la etiqueta del agroquímico con el cual va a mezclar, especialmente en cuanto a dosis, época de aplicación y precauciones. No use **ALIO** en mezcla con Ácido Giberélico o Giberelinas.

Las siguientes guías de mezcla deben observarse estrictamente:

Antes de una aplicación de pesticidas, los equipos de aplicación deben estar limpios.

1. Llene el tanque de mezcla con agua hasta el 70% e inicie la agitación adicionando los pesticidas y/o fertilizantes como lo indica la etiqueta de estos, o puede realizarla en el siguiente orden:

1. Fertilizantes foliares y micronutrientes.
2. Gránulos dispersables y floables secos.
3. Floables.
4. Pesticidas solubles en agua.
5. Concentrados Emulsionables.

2. Continué agitando.

3. Adicione la dosis de **ALIO** y agite por 1 o 2 minutos.

4. Continué llenando el tanque hasta completar el volumen, agite y aplique.

*Polvos Mojables (WP): Para una mayor humectación y mejor mezcla, primero adicione **ALIO** al agua y después el polvo mojable a la mezcla de tanque.

5. APLICACIÓN:

Para la adición de **ALIO** a la mezcla de agroquímicos, tenga en cuenta las dosis que aparecen en las etiquetas de los productos, las recomendaciones de los Asistentes Técnicos y las indicaciones que se dan a continuación:

En aplicaciones de agroquímicos use de 100 c.c. a 250 c.c. por 200 litros de agua de mezcla, equivalente a 0.05 a 0.125% v/v.

Cuando se aplican foliarmente cantidades superiores de 800 litros de agua por hectárea, la dosis de **ALIO** es de 0.15 a 0.25 cc/litro de agua.

6. CONDICIONES GENERALES:

COLINAGRO garantiza que las características físico-químicas del producto corresponden a las anotadas en las etiquetas, pero no asume la responsabilidad por el uso que él se haga, porque el manejo está fuera de su control.

Este producto debe emplearse con la recomendación suscrita de un Ingeniero Agrónomo u otro profesional con tarjeta del Ministerio de Agricultura.