



Ficha Técnica PEGADOR RP

Identificador del producto: adherente

Formulación: concentrado soluble

Estado físico: líquido

Presentación: 1, 4, 20, 200 y 1000 litros.



Composición Química

Composición	Concentración (% p/v)
Alcohol etoxilado	40.00 %



Características Físicas

Apariencia	Líquido
Color	Ámbar
Olor	Característico

	Mínimo	Promedio	Máximo
pH Puro	5.7	6.2	6.7
pH al 10% (en agua)	5.1	6.2	7.3
Densidad promedio a 25°C (g/mL)	0.9	0.9	0.9



Recomendaciones de uso

PEGADOR RP es producto formulado a partir de compuestos tenso activos no iónicos especiales para mejorar las aplicaciones de pesticidas, mediante la siguiente forma:

- a) **Reduciendo la tensión superficial en el tejido vegetal:** Debido a los ingredientes incluidos en la formulación de **PEGADOR RP**, durante su uso se reduce la tensión superficial de la mezcla y se asegura una distribución uniforme del pesticida sobre la superficie de la hoja.
- b) **Mejorando la retención y la adhesión del pesticida:** Los ingredientes contenidos en **PEGADOR RP** mejoran la retención, el mojado, la dispersión, la adhesión y la penetración de la mezcla, inclusive bajo las más difíciles condiciones ambientales y de aplicación. **PEGADOR RP** reduce significativamente la posibilidad de una quema química, por la excelente dispersión que realiza de la mezcla.

■ ÁMBITO DE APLICACIÓN:

Vierta lentamente el contenido de **PEGADOR RP** al tanque de aplicación ANTES de agregar otros productos. Mezcle o agite según el método disponible y aplique con confianza la mezcla final.

Dosis:

Dosis recomendada:

Aplicación	Dosis
Genérica	100 mL/100 L de agua.
Herbicidas	250 – 400 mL/ 100 L de agua.

Método de aplicación:

Vierta lentamente el contenido de **PEGADOR RP** al tanque de aplicación ANTES de agregar otros productos.

Frecuencia de aplicación: Esta acción dependerá de las recomendaciones del agroquímico con que se aplique este producto.

Incompatibilidad: este producto puede ser incompatible cuando no se siguen las recomendaciones de los productos con los que se desea mezclar.

Fitotoxicidad: no causa fitotoxicidad a los cultivos siguiendo las recomendaciones dadas.

Manejo del Producto

- Evite los derrames del producto que pueda desembocar a fuentes de agua.
- No aplique cuando las condiciones ambientales favorezcan el arrastre del producto hacia otras áreas.

INFORMACIÓN DE PROTECCIÓN PERSONAL:

- ✓ Protección de las manos: usar guantes.
- ✓ Protección de los ojos: usar gafas de protección.
- ✓ Medidas generales de protección e higiene: las usuales en la manipulación de productos químicos.



Para mayor información comunicarse con el formulador en Guatemala

ENLASA

1ª. Calle 18-60 zona 4 Villa Nueva
Complejo Industrial Mayan Golf, Guatemala C.A.
www.grupoenlasa.com – export@grupoenlasa.com

Horario de Atención

Lunes a viernes de 7:00 am a 4:00 pm sábados de 8:00 am a 11:00 am.

Teléfonos: (502) 2328-1800 (502) 2328-1804