



COADYUVANTE

NOMBRE COMERCIAL: Adherente-Neam

INGREDIENTE ACTIVO: Nonil-fenol y Trietanolamina

FORMULACIÓN: Líquido

CARACTERÍSTICAS FÍSICO-QUÍMICAS: Color: Transparente; Densidad: 1.04; pH: 7.3-7.5.

COMPOSICIÓN	
Tensoactivos	40.00 %
Acidificantes	4.00 %
Diluyentes	56.00 %

PRINCIPALES CARACTERISTICAS.

ADHERENTE-NEAM es un adherente, dispersante y penetrante que ayuda a la permanencia y fijación de los productos fitosanitarios y de nutrición vegetal, sin intervenir en su mecanismo de acción.

BENEFICIOS.

- Reduce la tensión superficial del agua, permitiendo que la gota se esparza y penetre mejor en la hoja y en la cutícula cerosa.
- Ayuda a que la mezcla cubra toda la superficie de la hoja.
- Actúa como coadyuvante, ayudando a que la mezcla se adhiera y se mantenga más tiempo en la superficie foliar sin ser afectado por las lluvias.

RECOMENDACIONES DE USO.

Calibre su equipo de aplicación y agite **ADHERENTE NEAM** antes de usarse.

DOSIS Y FORMA DE APLICACIÓN.

Cultivo	Dosis/200 L de agua	Observaciones
Insecticidas, fungicidas, desecantes, nutrientes foliares y herbicidas post-emergentes	200 ml-400 ml	Agregar la cantidad indicada después de la mezcla y luego volver agitarla para alcanzar una mezcla homogénea.
En tratamiento de cultivos con hojas muy cerosas y lisas como cebolla, clavel, repollo, ajo, caña de azúcar, mango, aguacate y coliflor	400 ml-500 ml	Agregar la cantidad indicada después de la mezcla y luego volver agitarla para alcanzar una mezcla homogénea.

METODO PARA APLICAR EL PRODUCTO

Diluir previamente la cantidad de **ADHERENTE-NEAM** que se necesite, en una pequeña cantidad de agua y mezclar completamente antes de verter esta solución en el tanque del aspersor.

ADVERTENCIAS DEL USO

Utilice el equipo de seguridad adecuado (overol, lentes, guantes, mascarilla). Evite su contacto directo con los ojos y piel.

PRIMEROS AUXILIOS: en caso de contacto con los ojos lavar con abundante agua durante 15 minutos y en caso de ingestión consulte a su médico llevando la etiqueta del producto.

Medidas de protección al ambiente: disponga de los envases vacíos de acuerdo al reglamento de la Ley General de Equilibrio Ecológico y Protección al Ambiente en materia de residuos peligrosos.

No contamine cuerpos de agua, especialmente donde haya vida marina o en fuentes que se utilicen para consumo humano o animal.

FITOTOXICIDAD

No es fitotóxico en las dosis y forma de aplicación recomendada.

INCOMPATIBILIDAD

ADHERENTE-NEAM es compatible con todas las insecticidas, fungicidas y fertilizantes.