

ADHESOL

INFORMACIÓN GENERAL:

ADHESOL® es un auxiliar en la aplicación de agroquímicos, presenta la ventaja de acelerar la penetración de los productos, permite una mayor adherencia sobre las plantas y provoca una mejor dispersión de pesticidas. Su función no-iónica le permite mejores propiedades físicas de adherencia, penetración y dispersión.



Coadyuvante no iónico

Líquido miscible

Producto registrado

RSCO-COAD-0683-301-012-037

COMPOSICION PORCENTUAL:

**Porcentaje
en peso**

Ingrediente activo:

Agente hidrofóbico (alcohol láurico de 3 moles equivalente a 138 g/kg).....	12.00%
Agente hidrofílico (alcohol láurico de 12 moles equivalente a 230 g/kg).....	20.00%
Antiespumante (dimetilpolixiloxano equivalente a 57.5 g/kg).....	5.00%
Diluyentes y acondicionadores	63.00%
Total:	100.00%

PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO: Lea cuidadosamente las instrucciones del producto. Use el equipo

de protección adecuado y completo necesario para realizar con seguridad las operaciones de manejo, preparación y aplicación del producto (gorra y overol de algodón, mascarilla contra el polvo, goggles o lentes de tipo químico, guantes y botas de neopreno).

Mezcle los ingredientes con un mezclador, nunca con las manos, aunque tenga los guantes puestos.

No coma, beba o fume durante las aplicaciones. No se aplique contra el viento. No use la boca para transvasar plaguicidas ni sople boquillas de aspersión obturadas.

Descontamine su equipo de aplicación lavándolo con detergente y una solución alcalina como lejía. Lave perfectamente su equipo de protección con abundante agua y jabón.

Báñese cuidadosamente y póngase ropa limpia después de la aplicación. No use nuevamente los envases vacíos.

Advertencias sobre riesgos: ADHESOL® (alcohol láurico) es un coadyuvante ligeramente tóxico para seres de sangre caliente por lo que deberá evitarse su ingestión, así como el contacto con la piel y ojos.

No se transporte ni almacene junto a productos alimenticios, ropa o forrajes. Manténgase fuera del alcance de los niños y animales domésticos. No almacenar en casas-habitación. No se reutilice el envase, destrúyase.

ALTO, LEA LA ETIQUETA ANTES DE USAR EL PRODUCTO

LIGERAMENTE TOXICO

INSTRUCCIONES DE USO:

Siempre calibre el equipo de aplicación

ADHESOL® es un coadyuvante en mezclas con fertilizantes. No es venenoso ni cáustico; sin embargo, al manejarlo durante la preparación y aplicación de las mezclas con plaguicidas, deben usarse ropas protectoras, guantes y anteojos de seguridad.

ADHESOL® es un auxiliar en la aplicación de agroquímicos, presenta la ventaja de acelerar la penetración de los productos, permite una mayor adherencia sobre las plantas y provoca una mejor dispersión de pesticidas. Su función no-iónica le permite mejores propiedades físicas de adherencia, penetración y dispersión.

**USESE EN LA FORMA AQUI
RECOMENDADA**

Aplicaciones y dosis	
Para mezclas con fertilizantes y agroquímicos	100-200 ml/100 L de agua o 1 a 2 ml/L de agua

RECOMENDACIONES DE USO: Debe agregarse al caldo de aspersión después del fertilizante, agitándolo luego para lograr una mezcla uniforme.

COMPATIBILIDAD: Es compatible con la mayoría de los agroquímicos si su formulación lo permite, sin embargo es recomendable realizar algunas pruebas antes de usar este producto, esto para utilizar sólo la cantidad necesaria de producto y evitar gastos innecesarios, calculando lo requerido para el tanque de aspersión.

CONTRAINDICACIONES: No aplique en horas de calor intenso, cuando la velocidad del viento sea alta (más de 15 km/h) ni cuando exista probabilidad de lluvia próxima.

FITOTOXICIDAD: No es fitotóxico si se emplea de acuerdo a las recomendaciones de la etiqueta.

EN CASO DE INTOXICACION, LLEVE AL PACIENTE CON EL MEDICO Y MUESTRELE LA ETIQUETA

PRIMEROS AUXILIOS: Retire a la persona intoxicada del área de contaminación para evitar mayor contacto, recuéstela en un lugar fresco y bien ventilado, cámbiele de ropa, manténgala abrigada y en reposo.

Consiga atención médica de inmediato.

Si ha habido contacto con la piel, lávese la parte afectada con abundante agua y jabón.

En caso de contacto con los ojos, lávese con abundante agua corriente limpia durante 15 minutos.

Si ha ingerido el producto y la persona está consciente, provoque el vómito introduciendo un dedo en la garganta o administrando agua tibia salada.

Si la persona está inconsciente, asegúrese que pueda respirar sin dificultad, no provoque el vómito y no trate de introducir absolutamente nada en la boca.

Tratamiento y antídoto específico: No tiene antídoto específico. Dar tratamiento sintomático.

FICHA TÉCNICA

MEDIDAS PARA PROTECCION AL AMBIENTE: No contamine con este producto el agua de arroyos, lagunas, presas, ríos, estanques y abrevaderos, vertiendo en ella sobrantes o al lavar el equipo de aplicación.

Dispóngase de los envases vacíos de acuerdo al Reglamento de la Ley de Equilibrio Ecológico y Protección al Ambiente en materia de residuos peligrosos.

CONDICIONES DE ALMACENAMIENTO Y TRANSPORTE: Almacene y transporte bajo llave en un lugar fresco, seco y bien ventilado, alejado de productos alimenticios, ropa y forrajes. Los sobrantes no utilizados deben conservarse cerrados en sus envases originales.

