

HOJA TÉCNICA

USO AGRÍCOLA

ACOND

COADYUVANTE AGRÍCOLA
REGULADOR DE PH Y REDUCTOR DE LA DUREZA DEL AGUA
POLVO HUMECTABLE
REGISTRO: RSCO-COAD-0681-301-002-082

COMPOSICIÓN PORCENTUAL

| INGREDIENTE ACTIVOS: | CONTENIDO% EN PESO | | |
|---|--------------------|----------------|--------|
| | MÍN. | NOMINAL | MÁX |
| Copolimeros de Ácidos Carboxílicos (Equivalente a 250 g de i.a./Kg) | 23.75% | 25.00% | 26.25% |
| Acido Cítrico (Equivalente a 350 g de i.a./Kg) | 33.25% | 35.00% | 36.75% |
| Polímero de Acido Fosfórico (Equivalente a 220 g de i.a./Kg) | 20.9% | 22.00% | 23.1% |
| INGREDIENTES INERTES: Dispersante, indicador, y portador | | | |
| No más de..... | | 18.00% | |
| TOTAL..... | | 100.00% | |

Formulado y Distribuido por:
Agroquímicos Rivas, S.A: de C.V.
Carr. Celaya-Salamanca Km 2
Celaya, Gto. C.P. 38040
Tel.: 01 (461) 614 96 99
atencion.clientes@agroquimicosrivas.com

Hecho en México

CATEGORÍA TOXICOLÓGICA IV



PRECAUCION



Fecha de elaboración:
27/04/2017

Fecha de Aprobación:
9/06/2017

FO-CAL-08 Ficha Técnica
Rev. 00
Fecha: 28/08/2017



HOJA TÉCNICA

¡ALTO, LEA LA ETIQUETA ANTES DE USAR EL PRODUCTO!

PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO:

Para el manejo de este producto deberá usarse equipo de protección adecuado, no permita que entre en contacto con la ropa, la piel y los ojos. Usar gafas protectoras, mascarilla con filtro contra vapores y polvos tóxicos, ropa protectora de algodón como bata, camisa de manga larga, pantalones, gorro o sombrero, botas de neopreno y guantes de hule.

PRECAUCIONES DURANTE EL MANEJO DEL PRODUCTO:

No coma, beba o fume cuando esté utilizando este producto. No se transporte ni almacene junto a productos alimenticios, ropa o forrajes. Manténgase fuera del alcance de niños, mujeres embarazadas o en lactancia y animales domésticos. Lávese las manos después de utilizar el producto y antes de consumir alimentos, No aplique el producto sin el equipo de protección adecuado. No almacenar en casa habitación. No destape las boquillas con la boca. Los menores de 18 años no deben manejar este producto. No mezcle o prepare el producto con las manos, use guantes y un trozo de madera y otro material apropiado para agitar. Al final de la jornada de trabajo, báñese y póngase ropa limpia. No se ingiera, inhale y evítase el contacto con los ojos.

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

PRIMEROS AUXILIOS: En caso de intoxicación, consiga atención médica de inmediato. Retire a la persona intoxicada de la fuente de contaminación para evitar mayor contacto. Si ha habido salpicadura en los ojos, lávese con abundante agua limpia inmediatamente, durante por lo menos 15 minutos. Si hubo derrame sobre la piel, lávese cuidadosamente con agua y jabón y retire a la persona intoxicada la ropa contaminada. Si ha ingerido el producto, y el paciente está consciente, provoque el vómito inmediatamente introduciendo un dedo en la garganta o administrando agua tibia salada.

**SERVICIO DE INFORMACIÓN TOXICOLÓGICA SINTOX
LADA SIN COSTO 01-800-009-2800**

RECOMENDACIONES AL MEDICO:

GRUPO QUIMICO: ácidos orgánicos.

SINTOMAS

Son principalmente irritación de los ojos y posible sensibilidad de la piel. Se deben de tomar en cuenta los síntomas de intoxicación de los productos plaguicidas con que se realice la mezcla ya que de estos dependerán los síntomas de la intoxicación y no del producto.

TRATAMIENTO: Este producto por si solo no tiene antídoto específico, deberá de darse tratamiento sintomático.

MEDIDAS PARA PROTECCION AL AMBIENTE:

Durante el manejo del producto, evite la contaminación de suelos, ríos, lagunas, arroyos, presas, canales o depósitos de agua, no lavando o vertiendo en ellos los residuos de plaguicidas o envases vacíos.

| | | |
|--|--|--|
| Fecha de elaboración: 27/04/2017 | Fecha de Aprobación: 9/06/2017 | FO-CAL-08 Ficha Técnica Rev. 00 Fecha: 28/08/2017 |
|--|--|--|



HOJA TÉCNICA

Maneje el envase vacío y los residuos del producto conforme lo establecido en la Ley General para la Prevención y Gestión Integral de los Residuos, su reglamento o al Plan de Manejo de Envases Vacíos de Plaguicidas, registrado ante la SEMARNAT.

El uso inadecuado de este producto puede contaminar el agua subterránea.

Evite manejarlo cerca de pozos de agua y no lo aplique donde el nivel de los mantos acuíferos sea poco profundo (75 cm de profundidad) y los suelos sean muy permeables o arenosos.

En caso de caída accidental del producto, se deberá usar equipo de protección personal, recuperar el producto que sea útil hasta donde sea posible, lo demás deberá ser recogido en un recipiente hermético y trasladado al Centro de Acopio de Residuos Peligrosos más cercano. Realice el triple lavado del envase vacío y vierta el agua de enjuague en el depósito o contenedor donde prepare la mezcla para aplicación.

GARANTÍA: AGROQUIMICOS RIVAS, S.A. DE C.V. solamente garantiza la composición porcentual, así como las recomendaciones de uso contenidas en esta etiqueta; pero como su uso y manejo están fuera de nuestro control, el fabricante y distribuidor no se hacen responsables de los resultados que con este producto se obtengan.

| | | |
|--|--|--|
| Fecha de elaboración: 27/04/2017 | Fecha de Aprobación: 9/06/2017 | FO-CAL-08 Ficha Técnica Rev. 00 Fecha: 28/08/2017 |
|--|--|--|



HOJA TÉCNICA

INSTRUCCIONES DE USO. ¡SIEMPRE CALIBRE SU EQUIPO DE APLICACION!

INFORMACION GENERAL: **ACOND** es un polvo humectable que viene preparado para acondicionar el agua usada en las mezclas de agroquímicos evitando la descomposición de la mayoría de los productos, que son susceptibles a la hidrólisis alcalina a pH mayores de 7. **ACOND** es un coadyuvante que regula el pH y reduce la dureza del agua para la mezcla con plaguicidas asimismo presenta efecto buferizante, brindando una mayor protección evitando los fuertes cambios de pH ocasionados por compuestos acidificantes que tienen como base ácido fosfórico y disminuyendo al mismo tiempo la dureza del agua facilitando la mezcla de los productos. **ACOND** es un acondicionador para aguas duras que son utilizadas para riegos ya sea por goteo, aspersión, rociado, optimiza el uso de plaguicidas en cualquier tipo de presentación y contribuye a evitar sedimentos y deterioro en los sistemas de fertirriego debidos a la formación de sarro proveniente de aguas duras.

DOSIS GENERALES DE APLICACIÓN Para la acidificación de agua use de 200 a 500 gr de **ACOND** por cada 200 Lt de agua hasta el vire a color canela-rosa. Para uso en volúmenes pequeños, use 0.5 - 1.5 gr por cada Lt de agua hasta el vire a color canela-rosa. **ACOND** no forma grumos al contacto con el agua, lo que facilita su disolución formando una mezcla homogénea.

Use el siguiente orden de mezclado:

1.- Agua; 2.- ACOND; 3.- Plaguicidas; 4.- Adherentes, humectantes, etc.

Tiempo de reingreso al área tratada: Se deberá esperar el tiempo que señalen las etiquetas de los plaguicidas con los que se usó.

METODO PARA PREPARAR Y APLICAR EL PRODUCTO

Calibre su equipo de aplicación para determinar el gasto de agua por hectárea a utilizar. Vacíe en el tanque mezclador la cantidad de producto requerida según la dosis y el volumen de agua necesarios para el cultivo.

Preparación de la mezcla: Con el agitador funcionando, principie a llenar el tanque de aspersión con agua. Si se van a utilizar en la misma carga insecticidas, herbicidas o fungicidas, agregue primero el **ACOND** y después los demás productos, procurando que haya una suficiente agitación para asegurar una emulsificación completa.

CONTRAINDICACIONES: No aplicar cuando exista viento fuerte (mayor de 15 km/h).

INCOMPATIBILIDAD:

ACOND puede presentar incompatibilidad con productos plaguicidas, herbicidas o fungicidas de reacción alcalina, para las mezclas solamente se deben hacer con productos registrados se recomienda hacer una pre-mezcla antes de agregar **ACOND** a la mezcla del tanque rociador o antes de usarlo con un plaguicidas herbicida o fungicida en donde un coadyuvante no es recomendado específicamente, pero no prohibido por el fabricante, el usuario o el consultor deben tener experiencia con la combinación o haber hecho una prueba de fitotoxicidad.

FITOTOXICIDAD:

Este producto no es fitotóxico usado a las dosis aquí indicadas.

| | | |
|--|--|--|
| Fecha de elaboración: 27/04/2017 | Fecha de Aprobación: 9/06/2017 | FO-CAL-08 Ficha Técnica Rev. 00 Fecha: 28/08/2017 |
|--|--|--|

