

PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS

Grupo Químico: Alcohol alquílico (C10-12) etoxilado pertenece al grupo químico de los alcoholes alifáticos etoxilados y Copolímero de ácido 2-propenóico con 1,3-butadieno y etilbenceno pertenece al grupo químico de los polímeros orgánicos.

Evite el contacto con ojos, piel y ropa. Durante la preparación usar guantes impermeables, botas de goma, protector facial, y delantal impermeable. Durante la aplicación usar guantes impermeables, botas de goma, protector facial y overol impermeable. Mantenga alejados del lugar de aplicación animales domésticos y personas ajenas a la faena. No contamine aguas de riego, embalses o cursos de agua. Evite la deriva de aplicación. Debe guardarse en bodega fresca, seca y fuera del alcance de los niños y personas no responsables, separado de alimentos, forrajes y fertilizantes. El producto debe mantenerse en su envase original debidamente etiquetado y cerrado. Recordar que las características ecotoxicológicas y toxicológicas del producto están sujetas de igual forma a las características del plaguicida con el que se aplique. **Riesgos Ambientales:** Puede ser tóxico a peces e invertebrados acuáticos. No tóxico para aves y abejas. **Síntomas de intoxicación:** La intoxicación puede presentarse con irritación de la piel. No se conocen informes relativos a intoxicación con este producto. **Primeros Auxilios:** En caso de ingestión: NO INDUCIR EL VÓMITO. Nunca dar algo por la boca a una persona inconsciente. En caso de malestar general, poner al afectado de costado. Llevar inmediatamente al centro asistencial. **En caso de contacto con los ojos:** Lavar inmediatamente con abundante agua por 15 minutos, manteniendo los párpados bien separarlos y levantados. En el caso que el afectado utilice lentes de contacto, removerlos después de los primeros 5 minutos y luego continuar con el enjuague. No volver a utilizar los lentes de contacto. **En caso de contacto con la piel:** Retirar ropa y zapatos. Lavar con abundante agua limpia la piel y minuciosamente entre pelo, uñas y pliegues cutáneos. Lavar la ropa antes de volver a usarla. **En caso de inhalación:** Retirar al paciente hacia el aire fresco. Si es necesario aplique respiración artificial. Llevar a un centro asistencial de inmediato. **Tratamiento médico de emergencia:** Realizar tratamiento sintomático. **Antídoto:** No posee antídoto específico.

"LA ELIMINACIÓN DE RESIDUOS DEBERÁ EFECTUARSE DE ACUERDO CON INSTRUCCIONES DE LA AUTORIDAD COMPETENTE".

"MANTENER FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS Y PERSONAS INEXPERTAS".

"EN CASO DE INTOXICACIÓN MOSTRAR LA ETIQUETA Y EL ENVASE AL PERSONAL DE SALUD".

"REALIZAR TRIPLE LAVADO DE LOS ENVASES, INUTILIZARLOS Y ELIMINARLOS DE ACUERDO A LAS INSTRUCCIONES DE LAS AUTORIDADES COMPETENTES".

"NO TRANSPORTAR NI ALMACENAR CON PRODUCTOS VEGETALES O CUALESQUIERA OTROS QUE ESTÉN DESTINADOS AL CONSUMO HUMANO O ANIMAL".

"NO LAVAR LOS EQUIPOS DE APLICACIÓN EN LAGOS, RÍOS U OTRAS FUENTES DE AGUA".

"NO INGRESAR AL ÁREA TRATADA ANTES DEL PERÍODO INDICADO DE REINGRESO".

Instrucciones para el Triple lavado: Vacíe contenido del envase en el tanque de la pulverizadora y mantenga en posición de descarga por 30 segundos. Adicione agua limpia hasta 1/4 de la capacidad del envase. Cierre el envase y agite durante 30 segundos. Vierta el enjuague en el equipo pulverizador y mantenga el envase en posición de descarga por 30 segundos. Realice este procedimiento 3 veces. Perfóre el envase para evitar su reutilización.

Teléfonos de Emergencia: NUTRIEN AG SOLUTIONS CHILE S.A.: (562) 24447111 - RITA CHILE: (562) 27771994 / 26619414

BOND®

COADYUVANTE CONCENTRADO EMULSIONABLE (EC)

BOND® es un adherente- tensioactivo para ser usado en la Agricultura. Sus propiedades adhesivas incrementan el depósito inicial de insecticidas, fungicidas y fitorreguladores, reduciendo el escurrimiento y protegiendo a los productos del lavado por lluvias.

COMPOSICIÓN

Copolímero de ácido 2-propenóico con 1,3 butadieno y etilbenceno* 45,0 % (450 g/l)
Alcohol alquílico (C₁₀₋₁₂) etoxilado** 10,0 % (100 g/l)
Coformulantes , c.s.p 100 % (1 L)

p/v

*poli(1-carboxietileno)-poli(but-1-en-1,4-diilo/1-viniletano-1,2-diilo)-poli(1-feniletano-1,2-diilo)

**α-alkil(C10-12) -ω-hidroxi-poli(oxi-1,2-etanodiilo)

AUTORIZACIÓN SERVICIO AGRÍCOLA Y GANADERO N°4.106

NO INFLAMABLE - NO CORROSIVO - NO EXPLOSIVO

Lote No.

Fecha de Vencimiento:

Contenido Neto:

LEA ATENTAMENTE LA ETIQUETA ANTES DE USAR EL PRODUCTO

Fabricado por:
LOVELAND PRODUCTS INC.
14520 Weld Country Rd. 64, Greeley 80632 CO.
Estados Unidos

NUTRIEN AG SOLUTIONS ARGENTINA S.A.
Planta Formuladora Casilda, Ruta 33, Km 738,
Casilda, Santa Fe. Argentina

Importado y distribuido por:
**NUTRIEN AG SOLUTIONS
CHILE S.A.**
Av. Apoquindo 4700. Oficina
502, Las Condes. Santiago.
CHILE



Nutrien
Ag Solutions™

INSTRUCCIONES DE USO:

BOND® es un adherente y como tal proporciona una efectiva adhesividad cuando se mezcla con insecticidas fungicidas y fitorreguladores, asegurando su acción de control por más tiempo. Evita el lavado por aguas lluvias o de riesgo por aspersión. Esta adhesividad es rápida y sólo necesita que el agua de la aspersión se haya secado sobre la superficie de las hojas para comenzar a proteger los productos fitosanitarios. Recordar que las instrucciones de uso del producto (momento de aplicación, número de aplicaciones, espaciamiento entre aplicaciones, preparación de la aspersión, carencia, fitotoxicidad, incompatibilidad, y otras) están sujetas de igual forma a las características del plaguicida con el que se aplique en conjunto.

Cuadro de Instrucciones de uso:

Cultivo	Dosis (cc/ha)
Frutales (alto volumen)	100- 200
Cultivos	80 - 100

* Usar la dosis mayor cuando se requiera un mayor cubrimiento.

Preparación de la mezcla: AGITE EL ENVASE ANTES DE USARLO. Llene el estanque hasta la mitad con el agitador en marcha, añada la cantidad de plaguicida necesaria, completando la capacidad de agua. Una vez que la mezcla esté homogénea, añada la cantidad necesaria de **BOND®**, siempre con el agitador en marcha. Lave cuidadosamente el equipo de aplicación una vez terminada la aplicación.

Época de aplicación: **BOND®** puede usarse en cualquier momento en mezclas de estanque con productos fitosanitarios.

Número y espaciamiento de las aplicaciones: **BOND®** no tiene restricciones respecto al número de aplicaciones por temporada.

Incompatibilidad: No se ha reportado incompatibilidad con productos fitosanitarios. No mezclar con metales iónicos. Es incompatible con productos de pH excesivamente bajo.

Fitotoxicidad: No es fitotóxico, si se le aplica en la dosis y condiciones recomendadas.

Período de Carencia: No tiene carencia. Debe respetarse la carencia del producto fitosanitario con que se mezcle.

Tiempo de reingreso al área tratada: Debe esperarse que la aspersión se seque antes de permitir el ingreso al área de personas y animales domésticos. Observe además la restricción del producto fitosanitario con que se mezcle.

NOTA AL COMPRADOR: Mediante ensayos cuidadosos se ha demostrado que el producto, aplicándolo según nuestras instrucciones, se presta para los fines recomendados. Como el almacenamiento y aplicación están fuera de nuestro control y no podemos prever todas las instrucciones correspondientes, declinamos toda responsabilidad por daños eventuales que puedan producirse por cualquier causa como consecuencia del uso y almacenamiento distintos a lo indicado en esta etiqueta. Nos hacemos responsables de la calidad del producto, dentro de la fecha de vencimiento. Además, garantizamos el porcentaje de contenido activo hasta que el producto se sustrae de nuestro control directo.



CUIDADO

