

PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS

Grupo Químico: INEX –A es un producto en base a Alcohol tridecílico etoxilado y Alcohol decílico etoxilado pertenecen al grupo químico de los alcoholes alifáticos etoxilados y Dimetilpolisiloxano pertenece al grupo químico del polímero organosilícico. **Durante la preparación** de la mezcla, usar delantal impermeable, mascarilla para polvos, antiparras, guantes impermeables y botas de goma. **Durante la aplicación**, usar delantal impermeable, botas de goma, guantes impermeables, mascarilla para polvos y antiparras. No comer, beber o fumar durante la utilización del plaguicida. Mantenga el equipo de protección limpio, lavándolo después de cada uso o cuando obviamente esté contaminado con el producto. Debe efectuarse un aseo personal después del uso del producto y antes de comer, beber, fumar o ir al baño.

Riesgo ambiental: INEX – A no es tóxico para aves, abejas ni organismos acuáticos.

Recordar que las características ecotoxicológicas y toxicológicas del producto están sujetas de igual forma a las características del plaguicida con el que se aplique en conjunto.

<<MANTENER FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS Y DE PERSONAS INEXPERTAS>>

<<REALIZAR TRIPLE LAVADO DE LOS ENVASES, INUTILIZARLOS Y ELIMINARLOS DE ACUERDO CON LAS INSTRUCCIONES DE LAS AUTORIDADES COMPETENTES>>

<<NO LAVAR LOS ENVASES O EQUIPOS DE APLICACIÓN EN LAGOS, RÍOS Y OTRAS FUENTES DE AGUA>>

<<EN CASO DE INTOXICACIÓN MOSTRAR LA ETIQUETA, EL FOLLETO O EL ENVASE AL PERSONAL DE SALUD>>

<<NO REINGRESAR AL AREA TRATADA ANTES DEL PERIODO INDICADO DE REINGRESO>>

<<LA ELIMINACIÓN DE RESIDUOS DEBERÁ EFECTUARSE DE ACUERDO CON INSTRUCCIONES DE LA AUTORIDAD COMPETENTE>>

Instrucciones para el Triple Lavado

Paso 1: Llenar el envase con agua hasta un cuarto de su capacidad total. **Paso 2:** Tapar el envase y agitarlo vigorosamente durante 30 segundos, asegurarse de que el agua se mueva por todo el interior y que no se dejen áreas sin limpiar. **Paso 3:** Verter el contenido en el estanque del equipo de aplicación. El procedimiento descrito se repite tres veces, finalmente debe recordarse inutilizar el envase para evitar que sea reutilizado.

Síntomas de Intoxicación: No hay descripción de síntomas de intoxicación.

PRIMEROS AUXILIOS

En caso de contacto cutáneo: Retirar ropa y zapatos. Lavar con abundante agua limpia la piel, minuciosamente entre pelo, uñas y pliegues cutáneos. Lavar la ropa antes de volver a usar. Buscar atención médica

En caso de contacto ocular: Lavar con abundante agua durante 15 minutos. En caso que el afectado utilice lentes de contacto, lavar los ojos con abundante agua de la llave por 5 minutos, luego retirar los y continuar con el lavado hasta completar los 15 o 20 minutos. Si la irritación persiste o aparece algún signo de intoxicación, busque atención médica.

En caso de inhalación: Trasladar al afectado al aire fresco y facilitar la respiración aflojando las ropas. Si la persona no respira otorgar respiración artificial. El producto no genera gases en su estado normal. Buscar atención médica

En caso de ingestión: Tratamiento sintomático. **Solo si el afectado se encuentra consciente, se le puede dar un poco de agua para el enjuague de su boca.** No inducir el vómito. Nunca dar algo por la boca a una persona inconsciente. El producto no es tóxico. Consultar al médico.

Antídoto: Sin antídoto específico.

Tratamiento Médico de Emergencia: Sintomático y de sostén.

Teléfonos de Emergencia:

Centro de Información Toxicológica Universidad Católica (CITUC): (56-2) 2635 3800

RITA_Chile: (56-2) 2777 1994.

<<NO TRANSPORTAR NI ALMACENAR CON ALIMENTOS, PRODUCTOS VEGETALES O CUALESQUIERA OTROS QUE ESTEN DESTINADOS AL USO O CONSUMO HUMANO O ANIMAL>>

Almacenar en su envase original, etiquetado y bien cerrado, bajo llave, en lugar cerrado, fresco, seco, bien ventilado, alejado de la luz y de condiciones extremas de temperatura y humedad. Mantener alejado de materiales combustibles, fuentes de calor y llamas. No almacenar junto con alimentos, forrajes o semillas.

INEX - A

COADYUVANTE
CONCENTRADO SOLUBLE (SL)

INEX – A es un tensioactivo no iónico con poder de penetración, dispersión y humectación, que sirve como coadyuvante en las aplicaciones de agroquímicos en general. Como se indica en el cuadro de instrucciones de uso.

COMPOSICION :

Alcohol tridecílico etoxilado (99.5%)*.....20,6% p/v (206 g/l)
Alcohol decílico etoxilado (99.5%)**.....5,2% p/v (52 g/l)
Poli(dimetilpolisiloxano) (30%)***.....1,85% p/v (18,5 g/l)
Coformulantes c.s.p.....100% p/v (1 L)

* α -tridecil- ω -hidroxi-poli(oxi-1,2-etanodililo)

** α -decil- ω -hidroxi-poli(oxi-1,2-etanodililo)

*** α -(trimetilsilil)- ω -((trimetilsilil)oxi)poli(oxi(dimetilsilileno))

**Autorización Servicio Agrícola y Ganadero
Nº 4.177**

NO EXPLOSIVO – NO CORROSIVO – NO INFLAMABLE

**<<LEA ATENTAMENTE LA ETIQUETA ANTES DE USAR
EL PRODUCTO>>**

Lote Nº :

Fecha Fabricación (mes y año):

Fecha Vencimiento:

Contenido Neto:

Fabricado por:
COSMOCEL S.A.
Vía Matamoros 1501
San Nicolás de los Garza, N.L.
México

Importado y Distribuido por:

INSTRUCCIONES DE USO

INEX – A es un tensioactivo no iónico con poder de penetración, dispersión y humectación, que sirve como coadyuvante en las aplicaciones de agroquímicos en general. Como se indica en el cuadro de instrucciones de uso.

Aunque no se requieren condiciones especiales para el uso de este producto, se deben seguir las normas generales para lograr una aplicación foliar eficaz:

Velocidad del viento menor a 10 Km por hora

Humedad relativa de 60-70%

Temperatura máxima de 25°C

Estas condiciones normalmente se tienen temprano durante la mañana o tarde antes del ocaso.

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

PRODUCTOS	DOSIS
Insecticidas, fungicidas, desecantes, herbicidas post-emergentes	1 a 2 cc por cada litro de agua
Herbicidas de translocación y herbicidas de contacto dirigidos.	3 a 4 cc por cada litro de agua.
Herbicidas pre-emergentes.	600 a 700 cc por hectárea

Usar la dosis menor bajo condiciones adecuadas de aplicación y la dosis alta ante peligro inminente de lluvia cercana al momento de aplicación o cuando las plantas presenten tejidos gruesos o avejentados.

Incompatibilidad: Evite el contacto con materiales fuertemente oxidantes.

Tiempo de Reingreso (personas y animales): No hay tiempo mínimo de reingreso específico para este producto, sin embargo, debe respetarse el tiempo de reentrada del plaguicida aplicado en mezcla con este producto.

Fitotoxicidad: No es fitotóxico, si es usado de acuerdo a las recomendaciones.

Periodo de Carencia: No tiene carencia. Sujeta al producto con el que vaya a ser mezclado.

Nota del fabricante:

Las recomendaciones de uso así como la información de esta etiqueta, son el resultado de rigurosos y amplios estudios y pruebas. Sin embargo numerosos factores más allá de nuestro control (preparación de las mezclas, condiciones climáticas, equipos de aplicación, etc.) pueden afectar el uso. La compañía garantiza la formulación, composición y contenido. La responsabilidad sobre daños producidos por un mal uso del producto o por aplicaciones diferentes a las recomendadas en la etiqueta es de absoluta responsabilidad del usuario.



CUIDADO

