

"LEA LA ETIQUETA ANTES DE USAR EL PRODUCTO"
"MANTÉNGASE BAJO LLAVE Y FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS"

PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO

- No comer, beber o fumar durante las operaciones de mezcla y aplicación.
- Conservar el producto en el envase original, etiquetado y cerrado.
- No almacenar ni transportar conjuntamente con alimentos, medicinas, bebidas ni forraje.
- Utilice ropa protectora durante el manipuleo, aplicación y para ingresar al área tratada en las primeras 24 horas.
- Después de usar el producto cámbiese, lave la ropa contaminada y báñese con abundante agua y jabón.
- No reenvasar o depositar el contenido en otros envases.
- Realice la aplicación siguiendo la dirección del viento.

PRIMEROS AUXILIOS

- En caso de contacto con la ropa o la piel: Cambiarse la ropa contaminada, lavar inmediatamente la piel con abundante agua durante 15-20 minutos.
- En contacto con los ojos: Mantener los ojos abiertos y enjuagarlos con agua suavemente y con cuidado durante 15-20 minutos. Remover los lentes de contacto si los tuviera después de los primeros 5 minutos, luego continuar con el enjuague.
- Si es inhalado: Mover a la persona a un lugar ventilado. Si la persona no respira, llamar a emergencia o a una ambulancia, luego dar respiración boca a boca, si es posible.
- Si es ingerido: Llamar al médico inmediatamente. Dar de beber un vaso con agua, si es capaz de ingerir. No inducir al vómito a menos que sea indicado por el médico. No dar nada por la boca a una persona inconsciente.

ARIS INDUSTRIAL S.A.: (01) 336-5428 CISPROQUIM: 0800-50847
CETOX: 0800-71911 ESSALUD: 411-8000 anexo 4

ANTÍDOTO Y TRATAMIENTO

No hay antídoto específico. En caso de intoxicación, lleve al paciente al médico y dele una copia de esta etiqueta, dar tratamiento sintomático.

MANEJO Y DISPOSICIÓN DE DESECHOS DE ENVASES VACÍOS

Después de usar el contenido, enjuague tres veces el envase y vierta la solución en la mezcla de la aplicación y luego utilícelo triturándolo o perforándolo y dépositelo en el lugar destinado por las autoridades locales para este fin.

MEDIDAS PARA LA PROTECCIÓN DEL MEDIO AMBIENTE

- No contaminar lagos, ríos, estanques o arroyos con los desechos o envases vacíos.
- Puede ser peligroso para animales domésticos, fauna y flora silvestre.
- No contaminar las fuentes de agua con los restos de la aplicación o sobrantes del producto.
- Este producto es biodegradable y fácilmente absorbido por el suelo.
- Respetar una banda de no aplicación hacia cuerpos de agua de al menos 5 metros.
- No disponer con residuos municipales.

Lote N°:
Fecha de Formulación:
Fecha de Vencimiento:
Contenido Neto:

ALL CLEAR

Descontaminante de los equipos de aplicación

COMPOSICIÓN:	% peso
Surfactante aniónico	5 - 15
2-aminoetanol	5 - 15
Otros ingredientes	70 - 90

IMPORTADO Y DISTRIBUIDO
EN PERÚ POR:

ARIS
INDUSTRIAL

GENERALIDADES

ALL CLEAR está especialmente formulado para remover los residuos de los pesticidas y otros residuos, incluyendo sustancias aceitosas de los tanques de aplicación mangueras, lanzas, filtros, rejillas y boquillas. **ALL CLEAR** fue desarrollado para manipular productos difíciles de limpiar como los herbicidas sulfonilureas y las formulaciones viscosas. **ALL CLEAR** neutraliza y solubiliza herbicidas fenoxi y solubiliza sulfonilureas. **ALL CLEAR** también puede emplearse para realizar el triple lavado de los envases desechados.

INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO

Agitar antes de usar este producto. Se puede usar como limpiador de uso en general y como descontaminante de equipos de aspersión, según se la concentración de la dosis.

1. Inmediatamente después de la pulverización, desaguar el tanque, las mangueras y la lanza completamente. Remover las boquillas y la rejilla de la lanza. Enjuague los residuos visibles del interior del tanque con agua limpia y descargue a través de la manguera y la lanza, usando una cantidad de agua no menor a 1/10 partes de su volumen. Drene completamente el tanque.
2. Llenar el tanque a la mitad con agua limpia, agregue **ALL CLEAR** en la dosis recomendada, ponga en marcha el sistema de agitación manual o mecánico durante 15 minutos. Nuevamente descargar la manguera y desaguar completamente el tanque.
3. Las rejillas, boquillas y filtros pueden limpiarse con una solución de **ALL CLEAR** y agua (50 ml/ 10 litros).
4. Enjuagar el tanque con agua limpia y descargar a través de la manguera y la lanza. Desaguar completamente el tanque.
5. Pulverizar en un lugar aprobado para la limpieza de los equipos de aplicación y para otros procedimientos de limpieza aprobados por las autoridades competentes.
6. Probar el enjuague final en plantas susceptibles para asegurarse de la total descontaminación.

Nota: Si no es posible desaguar completamente el tanque de aplicación, repetir el paso 2 antes de realizar el paso 4.

TIPO DE USO	DOSIS (L/200L)
Limpiador de uso general	0,5
Descontaminante	1

INCOMPATIBILIDAD: Incompatible con oxidantes fuertes.

FRECUENCIA DE LIMPIEZA: Se recomienda usar **ALL CLEAR** después de realizadas las aplicaciones en el campo para mantener en buen estado los equipos de aplicación y evitar se produzcan mezclas entre productos.

RESPONSABILIDAD CIVIL: El titular garantiza que las características físico- químicas del producto contenido en este envase corresponden a las anotadas en la etiqueta y que es eficaz para los fines aquí recomendados, si se usa y maneja de acuerdo a las condiciones e instrucciones de dadas.

IMPORTADO Y DISTRIBUIDO EN PERÚ POR:
ARIS INDUSTRIAL S.A.

Av. Industrial 491 Lima - Perú | Telf.: (01) 336 5428
RUC: 20100257298 | vquimicos@aris.com.pe | www.aris.com.pe

FORMULADO POR: LOVELAND PRODUCTS, INC.
PO Box 1286. Greeley, CO 80632-1286 (EEUU)



ARIS
INDUSTRIAL