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

### PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO Y APLICACIÓN

- Este producto es tóxico si se ingiere.
- Evitar contacto con la piel y ropa con este producto.
- Este producto causa irritación moderada a los oios.
- Este producto es peligroso si es inhalado. Evite respirar la aspersión.
- No comer, beber o fumar durante las operaciones de mezcla y aplicación.
- Conservar el producto en el envase original, bien tapado y etiquetado.
- Después de usar el producto cámbiese, lave la ropa contaminada y báñese con abundante agua y jabón.
- Utilice ropa protectora durante el manipuleo, la aplicación y para reingresar al área tratada en las primeras 24 horas después de la aplicación.
- Almacenar el producto bajo techo, en ambientes frescos, secos y ventilados.
- No almacenar ni transportar conjuntamente con alimentos, medicinas, bebidas ni forraies.
- Ningún envase que haya contenido plaquicidas debe utilizarse para conservar alimentos o aqua para consumo.

### PRIMEROS AUXILIOS

Grupo químico: Methylthio-S-Triazine

En caso de ingestión: Llamar a un centro de atención. Dar a la persona un sorbo de agua si es capaz de ingerir agua. No inducir al vómito al menos que se lo recomiende u médico o centro de atención médica. No dar algo a ingerir a una persona inconsciente o que convulsiona.

En caso de contacto con los ojos: Mantener los ojos abiertos y enjuagar lentamente con abundante agua por 15 - 20 minutos. Remover los lentes de contacto, si presenta, después de los primeros 5 minutos, entonces continúe con los oios abiertos. Llamar a un centro de atención de envenenamiento o aun médico.

En caso de contacto con la piel: Retirar la ropa y botas contaminadas. Lavar completamente las áreas afectadas con jabón y agua

En caso de inhalación: Retirar del lugar de exposición hacia un lugar con aire fresco. dar respiración artificial preferentemente boca a boca. Manteniendo en reposo hasta la recuperación.

Antídoto: No se especifica antídoto, pero la ingestión de carbón activado puede inactivar al herbicida.

# CONDICIONES DE MANEJO Y DISPOSICIÓN DE DESECHOS Y ENVASES VACÍOS

# Teléfonos de emergencia: Cicotox: 0800-13040 Essalud: 0801-10200 Cisproquim: 0800-50-847

- Después de usar el contenido, enjuague tres veces el envase y vierta la solución en la mezcla de la aplicación y luego inutilícelo triturándolo o perforándolo y deposítelo en el lugar de destino por las autoridades locales para este fin.
- Realizar obligatoriamente el triple lavado del presente envase.
- Devuelva el envase triple lavado al centro de acopio autorizado.

# MEDIDAS PARA LA PROTECCIÓN Y CONSERVACIÓN DEL AMBIENTE

- Peligroso para organismos acuáticos, plantas acuáticas y semiacuáticas.
- No contaminar lagos, ríos, estanques o arroyos con los desechos o envases vacíos.
- No contaminar las fuentes de agua con los restos de la aplicación o sobrantes del producto.
- Respetar una banda de protección para cuerpos de aqua de al menos 10 metros.
- Peligroso para animales domésticos, fauna y flora silvestre. No permitir animales en el área tratada.
- No usar el producto en zonas con napas freáticas superficiales o en suelos altamente permeables (arenosos)
- Usar el producto en suelos con buen contenido de materia orgánica para reducir los riesgos de la ametrina en aguas subterráneas.
- En caso de derrame recoger el producto y depositarlo en el sitio destinado por las autoridades locales para este fin.

# **ARMOR PLUS**

# HERBICIDA AGRÍCOLA

# SUSPENSIÓN CONCENTRADA - SC

# COMPOSICIÓN:

Ametrina	250 g/L.
Atrazina	250 g/L.
Aditivos	c.s.p 1 Litro

### Registro PQUA Nº

Titular del Registro: ARIS INDUSTRIAL S. A.



FORMULADO POR: SINOCHEM NINGBO CHEMICALS CO., LTD Domicilio: XIEPU TOWN, ZHENHAI DISTRICT, NINGBO, ZHEJIANG PROVINCE, CHINA. Oficina Central: 21 JIANGXIA STR., 315000 NINGBO CHINA

> IMPORTADO Y DISTRIBUIDO POR: ARIS INDUSTRIAL S.A Av Industrial 491 Lima Perú - Telf : 336 5428

No de Lote Fecha de Formulación Fecha de Vencimiento Contenido Neto

**NO CORROSIVO** 

NO INFLAMABLE

**NO EXPLOSIVO** 

# **INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO**

# **GENERALIDADES**

ARMOR PLUS 50 SC es un herbicida del grupo de las triazinas que actúa inhibiendo la fotosíntesis y produciendo la muerte de las malezas. Es un herbicida con actividad sistémica y residual que actúa sobre una amplia gama de malezas de hoja ancha y gramíneas.

ARMOR PLUS 50 SC, Puede aplicarse con aspersora terrestre de tractor o mochila. El producto que cae al suelo seguirá controlando la maleza si en los días siguientes a la aplicación llueve o se da un riego, lo cual hará penetrar el herbicida en el suelo.

ARMOR PLUS 50 SC se prepara cargando el tanque con agua hasta la mitad de su capacidad, luego se agrega la cantidad requerida del producto v se completa con aqua el volumen requerido.

# "CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO" **CUADRO DE USOS**

Cultivos	Malezas		Dosis	P.C.	L.M.R	
	Nombre común	Nombre científico	L/Ha	(días)	L.WI.K	
Caña de azúcar	Hierba de gallinazo Chamico Pata de gallina Verdolaga	Chenopodium murale Datura stramonium Eleusine indica Portulaca oleracea	4 - 6	45	0.05	

P.C.: Periodo de carencia en días

LMR: Limite máximo de residuos expresados en ppm.

\* Considerando un gasto de agua por hectárea en promedio de 200 litros

# FRECUENCIA Y MOMENTO DE APLICACIÓN

Debe ser aplicado en pre-emergencia o post-emergencia temprana. En pre-emergencia puede aplicarse desde el momento de la siembra, antes de que aparezcan las malezas y cuando hava suficiente humedad en el suelo. En post-emergencia temprana los meiores resultados se obtienen cuando la maleza esta en crecimiento activo (menor a 5 cm. de altura). Realizar como máximo 2 aplicaciones por campaña por año.

### PERIODO DE REINGRESO

No ingrese al área tratada hasta después de 24 horas de realizada la aplicación.

# **COMPATIBILIDAD**

ARMOR PLUS 50 SC es compatible con la mayoría de los herbicidas de uso común, excepto con las formulaciones ácidas o alcalinas muy fuertes. Sin embargo, es recomendable realizar una premezcla para asegurarse de la compatibilidad física de los productos

# FITOTOXICIDAD

No es fitotóxico a las dosis y usos recomendados.

RESPONSABILIDAD CIVIL: El titular de registro garantiza que las características físicas guímicas 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 con las condiciones e instrucciones dadas.

































