

“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 Ligeramente peligroso (cuidado), no ingerir.
- Causa irritación moderada a los ojos.
- Cuidado, evite el contacto. POSIBLE CARCINÓGENO.
- Peligroso si es inhalado. Evitar respirar aspersión.
- No comer, beber o fumar durante las operaciones de mezcla y aplicación.
- Conservar el producto en el envase original, etiquetado y cerrado.
- Almacenar el producto en un lugar bajo techo, fresco, seco y ventilado.
- No almacenar ni transportar conjuntamente con alimentos, medicinas, bebidas ni forrajes.
- Utilice ropa protectora durante el manipuleo y aplicación, y pasar 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.
- Ningún envase que haya contenido plaguicidas debe utilizarse para conservar alimentos o agua para consumo.
- Realice la aplicación siguiendo la dirección del viento.

#### PRIMEROS AUXILIOS

- Grupo Químico: Cloronitrilos.
- En caso de intoxicación, llame al médico inmediatamente, o lleve al paciente al médico y muéstrela la etiqueta.
- En caso de ingestión, si el paciente esta consciente y alerta, inducir al vomito. No administrar leche, alcohol o sustancias grasas.
- En caso de contacto con los ojos, mantenerlos abiertos y enjuagar lentamente con abundante agua fría por 15 minutos. Remover los lentes de contacto si los hubiera y seguir enjuagándolos.
- En caso de contacto con la piel, retirar la ropa contaminada y los zapatos. Lavar el área afectada con jabón y grandes cantidades de agua mínimo 20 minutos.
- En caso de inhalación, retirar el paciente del área contaminada y trasladarla a una zona ventilada. Si la persona no respira, realizar respiración artificial.
- El producto no tiene antídoto específico. Se recomienda tratamiento sintomático.
- En caso de emergencia llamar:

ARIS INDUSTRIAL S.A.: (01) 336-5428  
CICOTOX: 0800-13040 CIPROSQUIM: 0800-50847 ESSALUD: 117

#### MANEJO Y DISPOSICIÓN DE DESECHOS Y ENVASES VACÍOS

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



#### MEDIDAS PARA LA PROTECCION Y CONSERVACIÓN DEL AMBIENTE

- Peligroso para organismos acuáticos,
- No contaminar lagos, ríos, estanques o arroyos con los desechos y envases vacíos.
- No contaminar las fuentes de agua con los restos de la aplicación o sobrantes del producto.
- Respetar una banda de no aplicación hacia cuerpos de agua de al menos 5 metros
- Peligroso para los animales domésticos, fauna y flora silvestre. No permitir animales en el área tratada.
- En caso de derrame, recoger el producto y depositarlo en el sitio destinado por las autoridades locales para este fin.

# LEADER 50 SC

PLAGUICIDA QUÍMICO DE USO AGRÍCOLA

FUNGICIDA AGRÍCOLA

SUSPENSIÓN CONCENTRADA - SC

#### COMPOSICIÓN:

Chlorothalonil.....500 g/L

Aditivos.....c.s.p. 1 L

Registro PQUA N° 517 - SENASA

Titular del Registro: ARIS INDUSTRIAL S.A.



IMPORTADO Y DISTRIBUIDO POR: ARIS INDUSTRIAL S.A.

Av. Industrial 491, Lima - Perú. Telf.: (01) 336-5428

FORMULADO POR: NINGBO SUNJOY AGROSCIENCE CO., LTD.

Domicilio: Xiepu Town, Zhenhai District, Ningbo, Zhejiang Province, China

Oficina Central: 21 Jiangxia St., 315000 Ningbo, China

Contenido Neto: 0.5L

No de Lote:

Fecha de Formulación:

Fecha de Vencimiento:

NO CORROSIVO

NO INFLAMABLE

NO EXPLOSIVO

#### INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO

LEADER 50 SC es un fungicida orgánico de contacto que pertenece al grupo de los Cloronitrilos, con acción preventiva que controla un amplio espectro de enfermedades en muchos cultivos.

- Agitar bien el producto antes de usar.
- Aplicar LEADER 50 SC en aspersión previa mezcla con agua, con pulverizadoras manuales, mecánicas o accionadas por tractor.
- Para preparar la mezcla, llene el tanque de preparación hasta la mitad con agua, agregue la dosis recomendada, agitar y completar el tanque con agua.
- El pH recomendado del agua para la aplicación del Chlorothalonil es de 5.

“CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO”

#### CUADRO DE USOS

CULTIVO	ENFERMEDADES		Dosis		PC (Días)	LMR ppm
	Nombre Común	Nombre Científico	ml/200L	L/ha		
Espárrago	Roya	<i>Puccinia asparagi</i>	700 - 800	2.1 - 2.4	14	0.01
Alcachofa	Moho gris	<i>Botrytis cinerea</i>	500	1.5	1	0.01

PC: Periodo de Carencia en días.

LMR: Límite Máximo de Residuos expresados en ppm.

#### FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN

La frecuencia de aplicaciones puede variar en función a las condiciones climáticas y a la presencia de la enfermedad en el campo, pero una frecuencia adecuada puede ser entre 15 días entre aplicaciones.

Se recomienda como máximo dos aplicaciones por campaña.

#### PERIODO DE REINGRESO AL ÁREA TRATADA

El periodo de reingreso adecuado es de 24 horas después de la aplicación del producto.

#### COMPATIBILIDAD

Se puede utilizar en mezcla con otros plaguicidas agrícolas comunes, no emplear en mezclas con plaguicidas de reacción alcalina ni aceites.

#### FITOTOXICIDAD

No es fitotóxico, siempre y cuando se sigan las instrucciones de uso especificadas en la etiqueta y no se exceda las dosis de aplicación en los cultivos recomendados.

#### RESPONSABILIDAD CIVIL

El titular del registro 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 con las condiciones e instrucciones dadas.



LIGERAMENTE PELIGROSO  
CUIDADO

