

“LEA CUIDADOSAMENTE LA ETIQUETA ANTES DE USAR EL PRODUCTO”
“MANTENGASE BAJO LLAVE FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS”

PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO Y APLICACIÓN

- Cuidado, evite el contacto, POSIBLE CARCINOGENO
- Este producto es de cuidado, NO INGERIR.
- Peligroso si es inhalado. Evite respirar la aspersión.
- No comer, beber o fumar durante las operaciones de mezcla y aplicación.
- Durante la manipulación y aplicación, y para ingresar al área tratada de acuerdo al periodo de reentrada (24 horas) use camisa de manga larga, pantalón largo, botas, visor, tapabocas o máscara y guantes.
- Después de usar el producto cámbiese de ropa, lave la ropa contaminada y báñese con abundante agua y jabón.
- Mantener el producto en el envase original, etiquetado y cerrado, alejado de alimentos y medicinas para uso humano y veterinario, bajo condiciones que garanticen su conservación.
- Almacenar el producto bajo techo, en un lugar fresco, seco y ventilado. No almacenar en casas de habitación.
- No almacenar ni transportar conjuntamente con alimentos, medicinas, bebidas ni forrajes.
- Ningún envase que haya contenido plaguicidas debe reutilizarse para conservar alimentos o agua para consumo. No reenvasar o depositar el contenido en otros envases.
- Realice la aplicación siguiendo la dirección del viento.

INSTRUCCIONES DE PRIMEROS AUXILIOS

- Grupo Químico: Sulfamoyl-triazole
- Si se necesita asesoramiento médico en caso de intoxicación tener a la mano la etiqueta del producto.
- En caso de ingestión: no inducir al vómito. Enjuagar la boca con agua. No brinde nada por la boca a la persona si se encuentra inconsciente. Llamar a un médico o al centro de control de intoxicaciones.
- En caso de contacto con los ojos: enjuagar inmediatamente con abundante agua, también debajo de los párpados durante al menos 15 minutos. Si los tiene, retirar los lentes de contacto después de los primeros 5 minutos, luego continuar enjuagando los ojos. Si la irritación persiste, buscar atención médica.
- En caso de contacto con la piel: lavar bien con abundante agua y jabón y enjuagar con agua. Si los síntomas persisten, llamar a un médico.
- En caso de inhalación: mover al aire fresco. Mantener al paciente caliente y en reposo. Llamar al centro de control de intoxicaciones de inmediato.
- Indicaciones para el médico: tratamiento sintomático y de soporte. No existe antídoto específico.

TELÉFONOS DE EMERGENCIA:

SUMMIT AGRO SOUTH AMÉRICA SPA., SUCURSAL PERÚ: (511) 444-3096 /
SAMU: 106 / CICOTOX: (511) 619-7000 IP 4836-4837, Línea directa: 956740869

CONDICIONES DE MANEJO Y DE DISPOSICIÓN DE DESECHOS Y

ENVASES VACÍOS

- Ningún envase que haya contenido plaguicidas debe reutilizarse. Después de usar el contenido, enjuague 3 veces este envase y vierta la solución en la mezcla de aplicación y luego inutilícelo triturándolo o perforándolo. Entregue o deposite el envase en el lugar de destino dispuesto por la autoridad competente para su gestión.
- Devuelva el envase triple lavado al centro de acopio autorizado.
- Realizar obligatoriamente el triple lavado del presente envase.

MEDIDAS PARA LA PROTECCIÓN DEL AMBIENTE

- Muy tóxico para organismos acuáticos.
- No contaminar 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 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”.
- El producto no debe aplicarse en zonas con napas freáticas superficiales o en suelos altamente permeables.
- En caso de derrames, el producto debe ser recopilado inmediatamente y dispuesto en un lugar seguro a fin de evitar su lixiviación hacia aguas subterráneas.

Leimay®

PLAGUICIDA QUÍMICO DE USO AGRÍCOLA

FUNGICIDA AGRÍCOLA

Suspensión Concentrada (SC)

COMPOSICIÓN

Amisulbrom 200 g/L
Aditivos c.s.p. 1

PQUA N° 3979-SENASA

Titular del Registro, Importado y Distribuido por:



SUMMIT AGRO

SUMMIT AGRO SOUTH AMERICA SPA., SUCURSAL PERU
Calle Coronel Andrés Reyes 360 Of. 401-A San Isidro. Lima - Perú
Teléfono: (511) 444-3096

Formulado por:

NISSAN CHEMICAL CORPORATION

5-1, Nihonbashi 2-chome, Chuo-Ku, Tokyo, 103-61 19 Japón
Teléfono: 81 (0) 3-4463-8300

Fecha de formulación :
Número de lote :
Contenido neto : 1L
Fecha de vencimiento :

® Marca registrada

Nocivo en caso de ingestión
Nocivo en contacto con la piel
Nocivo si se inhala

Muy tóxico
para organismos
acuáticos



PELIGRO

INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO

Leimay® es un novedoso fungicida translaminar con acción preventiva y antiesporulante sobre Oomicetos, con excelente control sobre diversas enfermedades del grupo de los mildiús. Perteneció al grupo químico Sulfamoyl-triazole (inhibidores de la cadena respiratoria mitocondrial-QII). Su efecto protector se produce sobre diferentes puntos del ciclo del hongo, inhibiendo la formación de zoosporas, su germinación, liberación y movilidad, así como la germinación de citosporas y el crecimiento de la hifa.

Leimay® ha demostrado ser eficaz en la inhibición de la germinación de zoosporas y zoosporangios incluso a concentraciones muy bajas, lo que confiere una excelente persistencia a lo largo del tiempo. Además, su fijación a las ceras cuticulares le proporciona una elevada resistencia al lavado por lluvia.

PREPARACIÓN Y APLICACIÓN

Obteniendo el gasto de agua, se calcula la dosis a aplicar de Leimay® en relación con la dosis especificada por hectárea, agregar en el tanque de mezcla la mitad de agua a emplear, adicionar la cantidad de Leimay® requerida, agitar la mezcla y adicionar la cantidad restante de agua. Se aplica en aspersión foliar con mochila a motor para asegurar una adecuada cobertura de las hojas.

“CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO”

CULTIVO	ENFERMEDAD		DOSIS (L/Ha)	P.C. (días)	L.M.R. (ppm)
	NOMBRE COMÚN	NOMBRE CIENTÍFICO			
Vid	Mildiu	<i>Plasmopara viticola</i>	0.5	28	0.5
Cebolla	Mildiu	<i>Peronospora destructor</i>	0.6 - 0.7	30	0.01

L.M.R.: Límite Máximo de Residuos (ppm: partes por millón)

P.C.: Periodo de Carencia (días)

FRECUENCIA Y EPOCA DE APLICACIÓN

Para los cultivos de vid y cebolla se recomienda realizar máximo 2 aplicaciones por campaña, con un intervalo de aplicación de 7 días y considerando una campaña al año. En vid aplicar en los periodos de floración y crecimiento de brotes, mientras que para cebolla realizar la aplicación en crecimiento de brote.

PERIODO DE REINGRESO

No ingrese a las áreas tratadas hasta 12 horas después de la aplicación.

COMPATIBILIDAD

Leimay® es compatible con la mayoría de los plaguicidas.

FITOTOXICIDAD

No es fitotóxico siempre y cuando se sigan las instrucciones de uso especificadas en la etiqueta.

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 indicaciones e instrucciones dadas. Si requiere mayor información comuníquese con el titular de registro o con el distribuidor del producto.

CATEGORÍA TOXICOLÓGICA 4
LIGERAMENTE PELIGROSO

