

discover

400 ME

PLAGUICIDA QUÍMICO DE USO AGRÍCOLA

HERBICIDA AGRÍCOLA

MICROEMULSIÓN (ME)

COMPOSICIÓN:

Thiobencarb..... 400 g/L
 Ingredientes aditivos..... c.s.p.1 L

Registro PQUA No. XXXX SENASA

Registro PQUA No. XXXX SENASA

Titular de Registro: HANSEANDINA PERU S.R.L.
 Av. Javier Prado Este N°. 1104, Int. 602, San Isidro, Lima - Perú.
 Telf.: +(511) 224-2462, 261-5227.

Formulador: HANSEASIA LIMITED
 3905 Two exchange Square, N°. 8, Connaught Place Central Hong Kong
 Telf.: +(511) 224-2462, 261-5227.

Importador y Distribuidor: HANSEANDINA PERU S.R.L.
 Av. Javier Prado Este N°. 1104, Int. 602, San Isidro, Lima - Perú
 Telf.: +(511) 224-2462

F. de Form.:
Lote N°:
Contenido Neto: 3L
F. de Venc.:

NOCIVO EN CASO DE INGESTIÓN
 NOCIVO EN CONTACTO CON LA PIEL
 NOCIVO SI SE INHALA

"MUY TÓXICO PARA ORGANISMOS ACUÁTICOS"



PELIGRO

LEA CUIDADOSAMENTE ESTA ETIQUETA ANTES DE USAR ESTE PRODUCTO
 "MANTÉNGASE BAJO LLAVE, FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS"

PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO Y APLICACIÓN:

- No almacenar en casa de habitación.
- No reenvasar o depositar el contenido en otros envases.
- Causa irritación moderada a los ojos.
- Cuidado, evite el contacto, posible teratogénico.
- Conservar el producto en el envase original, bien tapado y etiquetado.
- Evitar el contacto con la piel, los ojos y la ropa.
- 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 (72 horas), use camisa manga larga, pantalón largo, botas, visor/tapabocas o máscara y guantes.
- 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 ni transportar conjuntamente con alimentos, medicinas, bebidas, ni forrajes.
- 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.
- El uso inadecuado de este producto causa daño a la salud y al ambiente.

PRIMEROS AUXILIOS:

- Grupo Químico:** Thiocarbamato
- Si necesita asesoramiento médico, tener a la mano el envase o la etiqueta del producto.
- Cambiar inmediatamente la ropa contaminada y desecharla de manera segura.
- Indicaciones para el médico: Tratamiento sintomático y de soporte. No existe un antídoto específico.
- En caso de ingestión, no inducir al vomito sin supervisión médica. no administrar nada por vía oral si la persona está inconsciente o padece convulsiones. Llamar a un médico o al centro de control de intoxicaciones.
- En caso de contacto con los ojos, lavarlos con abundante agua y jabón por los menos durante 15 minutos, cuidando que los párpados estén levantados. Si la irritación persiste, buscar atención médica.
- En caso de contacto con la piel, lavar bien con abundante agua y jabón. Si los síntomas persisten llamar a un médico.
- En caso de inhalación, mover al paciente fresco. Mantener al paciente caliente y en reposo. Llamar al centro de control de intoxicaciones de inmediato.

TELÉFONOS DE EMERGENCIA:

SAMU 106 - HANSEANDINA PERÚ S.R.L.: +(511) 224-2462, 261-5227
 CONDICIONES DE MANEJO Y DISPOSICIÓN DE DESECHOS Y ENVASES VACÍOS

- Ningún envase que haya conocido plaguicidas debe reutilizarse. Después de usar el contenido, enjuague tres veces éste 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.
- Realizar obligatoriamente el triple lavado del presente envase.

MEDIDAS PARA LA PROTECCIÓN Y CONSERVACIÓN DEL AMBIENTE

- No contaminar 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 05 metros
- Peligroso para animales domésticos, fauna y flora silvestre. No permitir animales en el área tratada
- El aplicador debe emplear todas las medidas necesarias para controlar la deriva.
- El producto no debe aplicarse en zonas con napas freáticas superficiales o en suelo altamente permeables.
- En caso de derrame, recoger el producto y depositarlo en los sitios destinados por las autoridades

INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO

DISCOVER® 400 ME actúa como herbicida sistémico. DISCOVER® 400 ME inhibidor de la síntesis de lípidos, más no inhibidor de la encima (ACCasa). Es un herbicida que interfiere con el brote, la germinación y el crecimiento de raíces y coleóptilo por interrumpir la actividad de numerosas enzimas al alterar sus sulfhídricos o aminos. Adicionalmente, interfiere en el metabolismo de los carbohidratos lípidos.

CONSULTE A UN INGENIERO AGRÓNOMO

CULTIVO	PLAGA		DOSIS (L/ha)	P.C. (días)	LMR (ppm)
	NOMBRE COMÚN	NOMBRE TÉCNICO			
ARROZ (Oryza sativa)	"Moco de pavo" "Plumilla" "Coquito" "Verdolaga" "Oreja de ratón"	Echinochloa crus-galli Leptochloa filiformis Cyperus rotundus Portulaca oleracea Heteranthera reniformis	3.0	20	0.01

P.C.: Periodo de carencia
LMR: Límite Máximo de Residuos
N.A.: No aplica

FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN:

Se recomienda realizar una (01) aplicación por campaña considerando (02) campañas por año, durante la etapa de crecimiento vegetativo.

PERIODO DE REINGRESO

No entre a las áreas tratadas durante las 12 primeras horas después de la aplicación.

COMPATIBILIDAD

DISCOVER® 400 ME no es compatible con agentes oxidantes y ácidos fuertes.

FITOTOXICIDAD

No es fitotóxico cuando es usado a la dosis y cultivo recomendado en la presente etiqueta. La aplicación de Dosis superiores a las señaladas en el cuadro de usos, podrían ocasionar fitotoxicidad en el cultivo. Aplicar sólo las dosis señaladas en el cuadro de usos.

RESPONSABILIDAD CIVIL:

El titular de 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 lo fines aquí recomendados, si se usa y maneja de acuerdo a las condiciones e instrucciones dadas. Si requiere mayor información comuníquese con el titular de registro o con el distribuidor del producto.

CATEGORÍA TOXICOLÓGICA 4 - LIGERAMENTE PELIGROSO

©Discover es una marca registrada por Hanseandina Deutschland GmbH, Alemania

