

PROYECTO DE ETIQUETA

DICARZOL 500 SP

INSECTICIDA AGRÍCOLA

POLVO SOLUBLE - SP

Composición Química:

Hydrocloruro de formetato.....574 g/kg

Aditivosc.s.p. 1kg

Reg. N°

Contenido Neto : 1 Kg.

N° de Lote :

Fecha de Formulación :

Fecha de Vencimiento :

Titular del Registro:



FARMEX S.A.

Calle Dean Valdivia N° 148, Piso 7,
San Isidro, Lima.

Teléfono: 630-6400, Fax: 630-6410.

Fabricado y Formulado:

Gowan Company – Gowan Comércio Internacional e Serviços, Limitada.

Dirección: 370 S Main Street, Yuma, AZ 85364, Estados Unidos.

Teléfono: (928) 539-5458.

Fax: (928) 373-1931.

**NO
EXPLOSIVO**

**NO
INFLAMABLE**

**NO
CORROSIVO**



**ALTAMENTE PELIGROSO
TÓXICO**

**LEA CUIDADOSAMENTE LA ETIQUETA ANTES DE USAR EL PRODUCTO.
MANTÉNGASE BAJO LLAVE FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS.**

PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO Y APLICACIÓN:

- Altamente peligroso por inhalación, evitar respirar las gotas de aspersión, causan daño al sistema respiratorio y vías respiratorias.
- Causa daño temporal a los ojos.
- El contacto prolongado causa reacciones alérgicas: el producto es sensibilizante a la piel.
- Conservar el producto en el envase original, etiquetado y cerrado.
- No reenvasar o depositar el contenido en otros envases.
- Usar ropa protectora completa durante el manipuleo y aplicación (capucha, respirador y lentes de protección), y para ingresar al área tratada en las primeras 48 horas.
- Después de usar el producto cámbiese, lave la ropa contaminada y báñese con abundante agua y jabón.
- No comer, beber o fumar durante la aplicación. No almacenar ni transportar junto con alimentos, forrajes, bebidas o medicinas.
- Aplicar el producto siguiendo la dirección del viento.
- Ningún envase que haya contenido plaguicida debe utilizarse para conservar alimentos y bebidas.
- No almacenar en lugares habitados normalmente como casa o habitación.
- Este producto causa irritación moderada a los ojos.

CONDICIONES DE MANEJO Y DISPOSICIÓN DE ENVASES VACIOS:

- Después de usar el producto enjuague la bolsa (repetir 3 veces) y vierta la solución en la mezcla de aplicación y luego inutilícela perforándola; deposítela en el lugar destinado por las autoridades para este fin.

PRIMEROS AUXILIOS:

Grupo químico: Carbamatos.

- En caso de intoxicación llame al médico inmediatamente y muéstrele la etiqueta. No inducir al vómito.
- Intoxicación inhalatoria: llevar a la persona intoxicada a un ambiente con aire fresco y reposar hasta conseguir ayuda médica. Si la respiración es dificultosa dar inmediatamente oxígeno artificial; mostrar la etiqueta al médico
- Intoxicación por ingestión: enjuagar la boca e inducir al vómito sólo si el paciente está consciente. Reposar y llamar a un médico.
- Intoxicación dermal: cambiar las ropas contaminadas con el producto. Enjuagar la zona afectada con abundante agua y jabón.
- Intoxicación ocular: enjuagar los ojos con abundante agua durante 15-20 minutos. Si tiene lentes de contacto remuévalos después de los primeros cinco minutos, luego continúe lavando los ojos. Consulte a un médico especialista (oftalmólogo).

NOTA AL MÉDICO:

- Exposición inhalatoria. Monitorear la respiración del paciente. Si continúa la tos o la dificultad respiratoria se debe evaluar una irritación al tracto respiratorio, bronquitis o neumonía. Se administra oxígeno y ventilación asistida si requiere.
- Exposición oral. Administración de carbón activado (240 mL de agua para 30 g de carbón). Dosis: 25 a 100 g adultos/adolescente, 25 a 50 g en niños (1-12 años) y 1 g/Kg (<1 año o para menores con peso menor a 20 Kg.). Considerar un lavado gástrico y la aplicación de fluidos intravenosos según prescripción médica.

MEDIDAS PARA LA PROTECCIÓN Y CONSERVACIÓN DEL AMBIENTE:

- Peligroso para abejas u otros artrópodos benéficos. No aplicar en época de floración.
- Peligroso para organismos acuáticos.
- 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 los sitios destinados por las autoridades locales para este fin.
- El aplicador debe emplear todas las medidas necesarias para controlar la deriva.

INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO:

DICARZOL 500 SP, es un insecticida de contacto que actúa como inhibidor de la enzima acetilcolinesterasa. Las aplicaciones se realizan cuando las condiciones climáticas y estado fenológico de la planta son favorables para el desarrollo de la plaga. Realizar 2 aplicaciones/campaña/año, como máximo.

- Puede ser letal si es inhalado. No respire (polvo, vapor o aspersión).

RECOMENDACIONES:

“CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO”

| Cultivo | Plaga | Nombre Científico | Dosis | | Carencia | LMR |
|-----------|---------|----------------------|---------|-------|----------|----------|
| | | | g/cil. | Kg/ha | | |
| Espárrago | "Trips" | <i>Thrips tabaci</i> | 400-500 | 0.8-1 | 14 días | 0.05 ppm |
| Cebolla | "Trips" | <i>Thrips tabaco</i> | 400-500 | 0.8-1 | 14 días | 0.05 ppm |

PERÍODO DE REINGRESO. No reingresar sin protección a un campo aplicado por lo menos 48 horas luego de la aplicación.

COMPATIBILIDAD. Compatible con la mayoría de insecticidas, fungicidas y acaricidas, menos con los de reacción alcalina.

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.

DICARZOL 500 SP.

