

LEA ESTA HOJA INFORMATIVA ANTES DE USAR EL PRODUCTO
MANTÉNGASE BAJO LLAVE FUERA DEL
ALCANCE DE LOS NIÑOS

Lannate™ 40 SP

PLAGUICIDA QUÍMICO DE USO AGRÍCOLA
INSECTICIDA AGRÍCOLA
Polvo Soluble (SP)

AGRO050718 2401

Composición química:

Methomyl..... 400 g/kg
Aditivos c.s.p. 1 kg

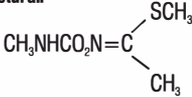
Reg. PQUA N° 1340 - SENASA

NO CORROSIVO NO INFLAMABLE NO EXPLOSIVO

Nombre químico:-

(IUPAC) S-methyl-(methycarbamoiloxy) thioacetimidate

Fórmula estructural:



Fórmula empírica: C₅H₁₀N₂O₂S

Peso molecular: 162.2 g/mol

Propiedades físicas y químicas del producto formulado:

Color: Azul claro

Estado físico: Polvo sólido

Olor: Ligeramente sulfuroso

Incompatibilidad: Con bases fuertes

Estabilidad y reactividad: Estable a temperaturas y condiciones normales de almacenamiento

Densidad: 0.95 g/ml

Explosividad: No explosivo

Corrosividad: No corrosivo

Inflamabilidad: Como la mayoría de polvos orgánicos y cristales sólidos, bajo condiciones severas de polvo, este material puede formar mezclas explosivas en el aire.

Persistencia de espuma: 0 ml a 1 minuto

Granulometría: 1% (75 µm)

Capacidad y clase de envases: Bolsa 135 g

Titular del registro:

ClabeRep de Perú S.A.C
Cajamarca 123, P3. Urb.
Santa Patricia II Etapa. La Molina



Formulado por:

Corteve Agriscience de Colombia S.A.S.
Calle 113 No. 7-21 Torre A, Oficina 1401
Tel: (601) 259 5900
Bogotá D.C. - Colombia

Importado y Distribuido por:

FARMEY S.A.
Calle Dean Valdivia 148 Piso 7
San Isidro, Lima 27- PERÚ
Teléfono: (01) 630-6400 Fax: (01) 630-6410
www.farmex.com.pe



**LEA CUIDADOSAMENTE LA ETIQUETA Y ESTA HOJA
INFORMATIVA ANTES DE USAR EL PRODUCTO**

**MANTÉNGASE BAJO LLAVE FUERA DEL
ALCANCE DE LOS NIÑOS**

PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO Y APLICACIÓN

- Este producto es dañino, no ingerir.
- Peligroso si es inhalado. Evite respirar (polvo o aspersión).
- Causa irritación moderada a los ojos.
- No comer, beber o fumar durante las operaciones de mezcla y aplicación.
- Conserve el producto en el envase original, etiquetado y cerrado.

- Después de usar el producto cámbiese, lave la ropa contaminada y báñese con abundante agua y jabón.
- Utilice ropa protectora durante el manejo y aplicación y para ingresar al área tratada en las primeras 72 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 forrajes.
- Ningún envase que haya contenido plaguicidas debe utilizarse para conservar alimentos o agua para consumo.
- Realice la aplicación siguiendo la dirección del viento.
- Manténgase alejado del fuego y las chispas.

INSTRUCCIONES DE PRIMEROS AUXILIOS

- Grupo químico: Carbamato
- En caso de inhalación: mover a la persona al aire libre. Oxígeno o respiración artificial, si es necesario. Llamar a un médico o un centro de información toxicológica.
- En caso de contacto cutáneo: lavarse inmediatamente con jabón y abundante agua, retire y elimine toda la ropa y zapatos contaminados.
- En caso de contacto con los ojos: enjuagar inmediatamente con abundante agua durante al menos 15 minutos. Manténgase los ojos bien abiertos mientras se enjuaga. Consulte con un médico.
- En caso de ingestión: no inducir al vómito. Llamar a un médico o a un centro de información toxicológica. No administrar nada por la boca a una persona inconsciente.
- Tratamiento: Atropina sulfato.

Información para el médico

El envenenamiento con metomil produce efectos asociados con la actividad de la anticolinesterasa, como: debilidad, visión borrosa, dolor de cabeza, náuseas, calambres abdominales, malestar en el pecho, constricción de la pupila, sudoración, pulso débil y temblores de los músculos.

Antídoto: Tratamiento: Utilice sulfato de atropina para el tratamiento. Administre dosis repetidas de 1.2 a 2.0 mg, vía intravenosa, cada 10 a 30 minutos hasta alcanzar una atropinización completa. Mantenga la atropinización hasta que el paciente se recupere.

La respiración artificial u oxígeno pueden ser necesarios. No permita la exposición a inhibidores de la anticolinesterasa hasta asegurar la recuperación.

No utilice 2-PAM para exposiciones con Lannate® 40 SP únicamente. Sin embargo, para exposiciones combinadas de Lannate® 40 SP con insecticidas organofosforados, el 2-PAM puede ser utilizado como suplemento al tratamiento con sulfato de atropina, descrito anteriormente. No utilice morfina.

**En caso de EMERGENCIA llamar a SAMU: 106,
CLABEREP DE PERÚ S.A.C. 964666605**

CONDICIONES DE MANEJO Y DE DISPOSICIÓN DE DESECHOS Y ENVASES VACÍOS

Ningún envase que haya contenido plaguicidas debe reutilizarse. Después de usar el contenido inutilice la funda o bolsa cortándola. Entréguela o depositela en el lugar de destino dispuesto por la autoridad competente, para su gestión.

MEDIDAS PARA LA PROTECCIÓN DEL AMBIENTE

- Peligroso para abejas u otros artrópodos benéficos. Evitar la aplicación en época de floración.
- Peligroso para organismos acuáticos.
- No contaminar ríos, estanques o arroyos con los desechos o envases vacíos.
- No contaminar 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 10 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.
- El aplicador debe emplear todas las medidas necesarias para controlar la deriva.
- En caso de derrame, recoger el producto y depositarlo en los sitios destinados por las autoridades locales para este fin.



**MODERADAMENTE PELIGROSO
DAÑINO**

