



MASSÓ
AGRO DEPARTMENT

PITCH

INSECTICIDA A BASE DE PIRIPROXIFEN

CONCENTRADO EMULSIONABLE (EC)

COMPOSICIÓN: PIRIPROXIFEN 10% p/v (100 g/l)

Contiene Nafta disolvente del petróleo (CAS: 64742-94-5)

Inscrito en el R.O.P.F. con el nº. 24.196

ANTES DE UTILIZAR EL PRODUCTO LÉASE DETENIDAMENTE LA ETIQUETA.
USO RESERVADO PARA AGRICULTORES Y APLICADORES PROFESIONALES.

CONTENIDO NETO: 1 litro

CONTROL DE COCHINILLAS Y OTROS INSECTOS CHUPADORES

Distribuido por:



COMERCIAL QUÍMICA MASSÓ, S.A.
Viladomat, 321, 5º - 08029 Barcelona
Tel. 93 495 25 00 - Fax 93 495 25 02
E-mail: masso@cqm.es - www.massoaagro.com

LOTE Y FECHA DE FABRICACIÓN:
VER MARCAO IMPRESO

PITCH



PELIGRO

H304 Puede ser mortal en caso de ingestión y penetración en las vías respiratorias. H319 Provoca irritación ocular grave. H336 Puede provocar somnolencia o vértigo. H410 Muy tóxico para organismos acuáticos, con efectos duraderos. P261 Evitar respirar la niebla. P264 Lavarse concienzudamente tras la manipulación. P271 Utilizar únicamente en exteriores o en un lugar bien ventilado. P280 Llevar guantes, prendas y máscara de protección. P301 EN CASO DE INGESTIÓN: Enjuagarse la boca. P331 No provocar el vómito. P304+340 EN CASO DE INHALACIÓN: Transportar a la persona al aire libre y mantenerla en una posición que le facilite la respiración. P305+351+338 EN CASO DE CONTACTO CON LOS OJOS: Aclarar cuidadosamente con agua durante varios minutos: Quitar las lentes de contacto, si lleva y resulta fácil, seguir aclarando P403+233 Almacenar en un lugar bien ventilado. Mantener el recipiente Cerrado herméticamente. P405 Guardar bajo llave. P363 Lávase toda la ropa de protección después de usarla. P273 Evitar su liberación al medio ambiente. P391 Recoger el vertido. P501 Elimínese el contenido y/o su recipiente de acuerdo con la normativa sobre residuos peligrosos. EUH066 La exposición repetida puede provocar sequedad o formación de grietas en la piel. Sp05 Ventilar las zonas o los invernaderos tratados hasta que se haya secado la pulverización antes de volver a entrar. En caso de accidente o malestar, acuda inmediatamente al médico. (si es posible muestrele la etiqueta).

RECOMENDACIONES PARA CASOS DE INTOXICACIÓN O ACCIDENTE

Medidas básicas de actuación: Retire a la persona de la zona contaminada. / Quite inmediatamente la ropa manchada o salpicada. / En contacto con los ojos, lavar con abundante agua al menos durante 15 minutos, no olvide retirar las lentillas. / En contacto con la piel, lavar con abundante agua y jabón, sin frotar. / En caso de ingestión no administrar nada por vía oral. / En caso de ingestión NO PROVOQUE EL VÓMITO. / Mantenga al paciente en reposo. / Conserve la temperatura corporal. / Controle la respiración. Si fuera necesario, respiración artificial. / Si la persona está inconsciente, acuéstela de lado con la cabeza más baja que el resto del cuerpo y las rodillas semiflexionadas. Traslade al intoxicado a un centro hospitalario y, siempre que sea posible, lleve la etiqueta o el envase.

NO DEJE SOLO AL INTOXICADO EN NINGÚN CASO.

La intoxicación puede provocar: Irritación de ojos, piel y mucosas. Neumonitis por aspiración.

Consejos terapéuticos para médicos y personal sanitario: En caso de ingestión, descontaminación digestiva según el estado de conciencia. Tratamiento sintomático.

EN CASO DE ACCIDENTE O MALESTAR, ACUDA INMEDIATAMENTE AL MÉDICO O LLAME AL INSTITUTO NACIONAL DE TOXICOLOGÍA, Tel. 91 562 04 20. En ambos casos tenga a mano el envase o la etiqueta.

A FIN DE EVITAR RIESGOS PARA LAS PERSONAS Y EL MEDIO AMBIENTE SIGA LAS INSTRUCCIONES DE USO.

NO CONTAMINAR EL AGUA CON EL PRODUCTO NI CON SU ENVASE. (No limpiar el equipo de aplicación del producto cerca de aguas superficiales/Evitese la contaminación a través de los sistemas de evacuación de aguas de las explotaciones o de los caminos).

MITIGACIÓN DE RIESGOS MEDIOAMBIENTALES: Para proteger los organismos acuáticos, respétese sin tratar una banda de seguridad de 5 m en cultivos herbáceos y 20 m en cultivos leñosos hasta las masas de agua superficiales.

INSECTICIDA A BASE DE PIRIPROXIFEN

Insecticida hormonal, regulador del crecimiento de los insectos, que actúa sobre los distintos estados de desarrollo de los mismos. Posee actividad por ingestión y contacto, siendo eficaz en el control de cochinillas e insectos chupadores.

APLICACIONES AUTORIZADAS

Está autorizado en tratamientos insecticidas en los siguientes cultivos:

- Cítricos: Caparreta, Piño gris, Piño rojo y Serpeta
- Semilleros de hortalizas: Insectos chupadores
- Melocotonero y ciruelo: Piño de Sant José
- Tomate: Mosca blanca

DOSIS Y MODO DE EMPLEO

Aplicar en pulverización normal.

En cítricos aplicar 25-75 cc/hl, tratando siempre al inicio de aparición de larvas. En semilleros de hortalizas aplicar a dosis de 50-75 cc/hl, para control de vectores de virus. Realizar como máximo 2 aplicaciones. En melocotonero y ciruelo aplicar 37,5-50 cc/hl en prefloración. En tomate aplicar 50-75 cc/hl al observarse la presencia de adultos de mosca blanca. Realizar una segunda aplicación transcurridas 2-4 semanas si fuera necesario.

Clasificación del modo de acción de las sustancias activas según IRAC:

GRUPO 7C INSECTICIDA

PLAZO DE SEGURIDAD: Intervalo de tiempo mínimo que ha de transcurrir entre la última aplicación y la recolección de la planta o frutos con destino a consumo humano o ganadero y, en su caso, entrada de ganados.

- Cítricos: 30 días
- Tomate: 3 días
- Melocotonero, ciruelo y semilleros de hortalizas: No procede por momento de aplicación.

NOTA: Las recomendaciones e informaciones que facilitamos son fruto de amplios y rigurosos ensayos y estudios. Sin embargo, en la utilización pueden intervenir muchos factores que escapan a nuestro control (preparación de mezclas, aplicación, climatología etc.). La Compañía garantiza la composición, formulación y contenido. El usuario será responsable de los daños causados (falta de eficacia, toxicidad en general, residuos, etc.) por inobservancia total o parcial de las instrucciones de la etiqueta. Para cualquier consulta, diríjase a nuestro Servicio Técnico.

GESTIÓN DE ENVASES: Enjuague energícamente tres veces cada envase que utilice, vertiendo el agua de lavado al depósito del pulverizador. Entregar los envases vacíos o residuos de envases en los puntos de recogida establecidos por los sistemas colectivos de responsabilidad ampliada (SIGFITO).

