

Versión 001
Fecha 23/11/2018**Nombre del producto****FULMIT® JED****Características del producto****Aceite parafínico. Líquido emulsionable**

Insecticida / Acaricida de acción por contacto; forma una película oleosa sobre los insectos presentes en el momento de su aplicación, provocando la asfixia de los mismos.

Composición

Aceite de parafina 79% p/v

Nº de registro

Inscrito en el R. O. P. M. F. con el Nº 20.036

Formulación

Concentrado emulsionable (EC)

Presentación

Categoría	Formato	Uds./caja	Uds./palet
Insecticida	250 ml	20	800

Recomendaciones de uso

Cultivos	Plagas	Dosis (L producto / hl caldo)	Dosis (para mochila 15L)	Volumen (L caldo / 100m ²)	Etapas de aplicación
Cítricos	Cochinilla	1 – 2	150 – 300ml	10 – 20	De fin de floración a maduración avanzada
Cítricos	Cochinillas, Ácaros y Pulgones	1 – 1.5	150 – 225 ml	10 -15	De reposo a fin de floración

La información contenida en este documento no dispensa de la lectura de la etiqueta y la ficha de datos de seguridad correspondientes

Cultivos	Plagas	Dosis (L producto / hl caldo)	Dosis (para mochila 15L)	Volumen (L caldo / 100m ²)	Etapas de aplicación
Frutales de hueso y pepita	Ácaros	1	150 ml	10 – 20	De fin de floración a madurez avanzada

Plazo de seguridad y LMRs

No procede

Modo de empleo

1-4 aplicaciones por campaña con un intervalo de 15 días.

Aplicar mediante pulverización normal, con tractor o manual.

Aplicar antes del cambio de color de los frutos. No aplicar antes de 40 días de haber aplicado azufre. No aplicar durante la floración. No aplicar fuera del intervalo 5-35°C. En condiciones de deficiencia hídrica, regar antes del tratamiento. No aplicar en días calurosos y secos.

TOXICOLOGIA Y MEDIO AMBIENTE

PELIGRO



- Puede ser mortal en caso de ingestión y penetración en las vías respiratorias.
- Mantener fuera del alcance de los niños.
- Evitar respirar el polvo/el humo/el gas/la niebla/los vapores/el aerosol.
- Llevar guantes/prendas/gafas/máscara de protección.
- EN CASO DE INGESTIÓN: Enjuagarse la boca. NO provocar el vómito

RECOMENDACIONES PARA CASOS DE INTOXICACIÓN O ACCIDENTE

Medidas básicas de actuación:

- Retire a la persona del lugar de la exposición y quite la ropa manchada o salpicada.
- En contacto con los ojos, lavar con agua abundante al menos durante 15 minutos. No olvide retirar las lentillas.
- En caso de contacto con la piel, lave con abundante agua y jabón, sin frotar.
- En caso de ingestión, enjuagarse la boca, NO provoque el vómito y no administrar nada por vía oral.
- Mantenga al paciente en reposo. Conserve la temperatura corporal.
- Controle la respiración, si fuera necesario respiración artificial.

La información contenida en este documento no dispensa de la lectura de la etiqueta y la ficha de datos de seguridad correspondientes

- Si la persona está inconsciente, acuéstela de lado con la cabeza más baja que el resto del cuerpo y las rodillas semiflexionadas.
- Si es necesario, traslade al intoxicado a un centro sanitario y lleve la etiqueta o el envase.
- **NO DEJE SOLO AL INTOXICADO EN NINGÚN CASO.**

El contacto y/o ingesta de grandes cantidades puede provocar:

- Irritación pulmonar por aspiración o inhalación.
- Consejos terapéuticos para médicos y personal sanitario:
- Control de electrolitos.

Contraindicación:

- Catárticos.
- Tratamiento sintomático.

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

MITIGACIÓN DE RIESGOS EN LA MANIPULACIÓN:

Para uno no profesional se recomienda el uso de guantes de protección química.

Ropa de trabajo: manga larga, pantalón largo y calzado adecuado.

Durante la aplicación del producto, el operador evitará el contacto con el follaje húmedo.

No entrar en el cultivo hasta que el producto esté seco.

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

GESTIÓN DE ENVASES

Enjuague enérgicamente tres veces cada envase que utilice, vertiendo el agua de lavado al depósito del pulverizador. Este envase, una vez vacío después de utilizar su contenido, es un residuo peligroso por lo que el usuario está obligado a entregarlo en los puntos de recepción del sistema integrado de gestión SIGFITO.



La información contenida en este documento no dispensa de la lectura de la etiqueta y la ficha de datos de seguridad correspondientes