



FICHA TÉCNICA



AGRI-OIL 80. (ACEITE MINERAL BLANCO)

1. IDENTIFICACIÓN DEL PRODUCTO QUÍMICO Y LA COMPAÑÍA:

NOMBRE COMERCIAL DEL PRODUCTO: AGRI-OIL 80.

TIPO DE PRODUCTO: Insecticida/Líquido emulsionante.

FABRICANTE: México (Estados Unidos Mexicanos)-UNIVAR DEMEXICO S.A DE C.V.

TITULAR DEL REGISTRO Y DISTRIBUIDOR: Agroquímicos de Michoacán S. A de C.V.

Gran Parda Número 22, Colonia la Magdalena, C.P. 60080, Uruapan Michoacán, México.

Tel. (452) 52 4 74 74.

REGISTRO SANITARIO DE PLAGUICIDAS No: RSCO-INAC-0102-X0274-096-80.0

Palabra de advertencia: Peligro



Pictogramas

GHS08

Indicaciones de peligro:

H304 Puede ser mortal en caso de ingestión y penetración en las vías respiratorias.

AGROQUÍMICOS DE MICHOACÁN, S.A. DE C.V.

www.agromich.com

TELÉFONOS DE EMERGENCIA:

- ❖ Centro De Tratamiento En Intoxicaciones Por Agroquímicos, (ATOX) las 24 horas: 800 000 2869.
- ❖ Servicio De Información Toxicológica, SINTOX (24 HRS) (55) 5598-6659, 5611-2634, 800-009-2800.

2. COMPOSICIÓN.

I.- INGREDIENTES ACTIVOS:

- ❖ ACEITE MINERAL BLANCO 80%
- ❖ [(8Z)-7-oxo-8-(fenilhidrazinilideno) naftaleno-1,3-disulfonato de disodio]
Equivalente a 803.60g de I.A./La 20°C
- ❖ Adherente y Emulsificante: 20%.

II.- CARACTERÍSTICAS:

- ❖ **Estado físico:** Líquido aceitoso.
- ❖ **Color:** Amarillo claro.
- ❖ **Olor:** Característico.
- ❖ **Densidad:** 9.1 +/-0.03.
- ❖ **PH:** 3.8.
- ❖ **Clase de uso:** Coadyuvante agrícola.
- ❖ **Inflamabilidad:** No inflamable.
- ❖ **Explosividad:** No explosivo.
- ❖ **Corrosividad:** No corrosivo.
- ❖ **Estabilidad de almacenamiento:** 3 años.
- ❖ **Característica:** AGRI-OIL 80, es un aceite agrícola mineral no-iónico de excelente acción adherente, dispersante y de encapsulamiento que mejora las condiciones para la acción de los plaguicidas, incrementando su eficacia, reduciendo su volatilización, incrementando su cobertura y prolongando su efecto residual.

III.- FORMULACION:

- ❖ Concentrado Emulsionante.



IV.- MODO DE ACCIÓN:

- ❖ AGRI-OIL 80.- Es un aceite mineral agrícola, con propiedades de encapsulador de insecticidas, herbicidas y fungicidas; aumentando la dispersión, la velocidad de penetración y adherencia cuando es aplicado conjuntamente. Es un aceite emulsionante que al ser mezclado con agua produce una muy buena emulsión lechosa, mejora la adherencia de los productos evitando así que estos sean lavados por la lluvia. Como agente encapsulador en mezcla con plaguicidas lo protege de factores ambientales que podrían reducir su eficacia y efecto residual. No es volátil y no permite que los plaguicidas aplicados pasen del estado líquido a gaseoso tan rápidamente. Hace que el plaguicida quede adherido a la planta evitando pérdidas por excesiva humedad relativa o lluvias. No afecta al control biológico, no causa daño a los enemigos naturales de los insectos.

V.- RECOMENDACIONES DE USO:

- ❖ Se utiliza como encapsulador haciendo una premezcla en proporción 1:1 la dosis recomendada del pesticida de su elección deberá mezclarse con la misma cantidad de AGRI-OIL, antes de añadir el agua para ser utilizado. Con cualquier plaguicida insecticida, fungicida, herbicida etc.) en todo tipo de cultivos (hortalizas, frutales, ornamentales etc.)

“INSTRUCCIONES DE USO”.

CULTIVO	PLAGA	DOSIS L, 1000 L de agua.	OBSERVACIONES
Aguacate (0)	Araña roja <i>Oligonychus mexicanus.</i>	3.0-5.0	Realizar 3 aplicaciones al follaje a intervalo de 7 días, cuando se detecte la presencia de la plaga; volumen de aplicación 950-1050 L de agua/Ha.
Limón, Naranja, Mandarina, Lima, Toronja. (0)	Araña roja <i>Panonychus citri.</i>	3.0-5.0	Realizar 3 aplicaciones al follaje al intervalo de 7 días, cuando se detecte la presencia de la plaga.
Fresa, Frambuesa, Zarzamora, Mora, Arándano. (0)	Tripis del cogollo <i>Frankliniella occidentalis</i>	3.0-5.0	Realizar 3 aplicaciones al follaje a intervalo de 7 días, cuando se detecte la presencia de la plaga; volumen de aplicación 260-360 L de agua/Ha.

() Intervalo de seguridad en días entre la última aplicación y la cosecha, tiempo de entrada a las zonas tratadas: 4 horas después de la aplicación del producto.

VI.- COMPATIBILIDAD:

- ❖ Es compatible con la mayoría de los plaguicidas agrícolas, fertilizantes foliares, bioestimulantes y reguladores de crecimiento. No mezclar con productos que contengan azufre, cobre y/o boro. No se recomienda AGRI-OIL 80 en mezclas de tanque. Si se desea mezclar, la mezcla se hará con productos registrados en los cultivos recomendados (aguacate, limón, naranja, lima, toronja, fresa, frambuesa, zarzamora, mora arándano), sin embargo es necesario realizar una prueba de compatibilidad y fitotoxicidad previa aplicación.

VII.- USO SEGURO DEL PRODUCTO:

- ❖ No comer, ni beber o fumar cuando se esté utilizando este producto.
- ❖ No se transporte ni almacene junto a productos alimenticios, ropa o forrajes.
- ❖ Manténgase fuera del alcance de los niños, mujeres embarazadas, en lactancia y animales domésticos.

- ❖ Lávese las manos después de utilizar el producto y antes de consumir alimentos.
- ❖ No almacene en casas habitación.
- ❖ No use el producto sin el Equipo de protección personal (EPP) adecuado.
- ❖ Los menores de 18 años no deben manejar este producto.
- ❖ Al final de la jornada de trabajo se deberá bañarse y ponerse ropa limpia.
- ❖ No se ingiera, inhale y evítese el contacto con los ojos y la piel.
- ❖ No mezcle o prepare el producto con las manos, use guantes de neopreno, use un trozo de madera u otro material apropiado.

PREVENCIÓN DEL FUEGO ALMACENAMIENTO:

- ❖ Almacenar el producto en sus envases originales, herméticamente cerrados y etiquetados en lugares secos y ventilados.
- ❖ Guárdese bajo llave y lejos de los alimentos, medicinas, granos, semillas, forrajes y ropa.
- ❖ Manténgase alejado del fuego y de lugares calientes.

3.- CLÁUSULA DE EXENCIÓN DE RESPONSABILIDAD.

Esta información suministrada en el presente documento es una guía para el usuario. A pesar de que el distribuidor y el fabricante garantizan que la información es confiable, es responsabilidad del usuario determinar la especificidad de la presente información. El usuario NO debe interpretar la información suministrada como completa y absoluta, puede requerir información adicional para circunstancias o casos especiales. Este producto debe ser almacenado, manipulado y usado de acuerdo con los procedimientos del buen uso y manejo agroquímicos de conformidad a las leyes y reglamentos aplicables.

Así mismo es responsabilidad absoluta responsabilidad del usuario asegurar las condiciones para el manejo, almacenamiento y desecho del producto y sus envases, y de asumir la responsabilidad de pérdida, lesión, daño o gasto debido a un uso indebido o inapropiado.