



HOJA TECNICA DEL PRODUCTO

MODO DE ACCIÓN

SPRAYOEL 80, modo de acción superficial es un coadyuvante que mejora la calidad de aplicación y la eficacia de los agroquímicos debido a un aumento de uniformidad de gotas, disminución de la velocidad de evaporación, disminución de tensión superficial y aumento de la adherencia.

MECANISMO DE ACCIÓN

Actúa como barrera para detener o retrasar el crecimiento de las estructuras reproductivas del hongo.

MODO DE EMPLEO

La aplicación se la realizará en las partes aéreas de las plantas cubriendo en forma homogénea todo el follaje de acuerdo a la dosis especificada. No aplicar con presencia de vientos fuertes, lluvia o condiciones atmosféricas desfavorables

IMPORTADOR Y DISTRIBUIDOR

Swissoil del Ecuador S.A. (SWISSOIL)
Calle Novena # 102 Intersección Av. Domingo Comín
Telf. 042 445340, ext. 102 ó 130 – Célular: 0987858915
e-mail: villene@swissoil.com.ec/www.swissoil.com.ec
Guayaquil, Ecuador.

NÚMERO DE REGISTRO

20-COAD 3 / U

INGREDIENTE ACTIVO

Aceite Mineral Parafínico

CONCENTRACIÓN

1000 g de i.a./litro. (100%)

FORMULACIÓN

Líquido (L)

PERÍODO DE REINGRESO

Esperar por lo menos 4 horas para reingresar al área tratada.

CONCENTRACIÓN

1000 g de i.a./litro. (100%)

TOXICIDAD

TOXICIDAD	ESPECIE	TOXICIDAD AGUDA (mg/kg)	CATEGORÍA
ORAL	Rata ♂♀	DL 50 >5000	Categoría toxicológica III Ligeramente peligroso
DÉRMICA	Conejo ♂♀	DL 50 >2000	Categoría toxicológica III Ligeramente peligroso

DOSIS

CULTIVO	ENFERMEDAD	DOSIS
Banano (Musa acuminata AAA)	Sigatoka negra (Mycosphaerella fijiensis)	2.0 galones/Ha

PROPIEDADES

Requisito	Unidad	METODO ASTM	ESPECIFICACIÓN	RESULTADOS
Densidad Relativa a 15.6°C	-	D4052	0.83 - 0.90	0.86
Viscosidad Cinematica @ 40°C	cm ² /seg ²	D445	7.5 x 10 ⁻² A 20.0 x 10 ⁻²	10.3
Punto de escurrimiento	°C	D97/D6749	Max: 15	-38
Punto de inflamación	°C	D93	Min: 115	168
Destilación		D86		
	10%	°C	Max: 360	318
	50%	°C	Min: 325	342
	90%	°C	Min: 357	362
Acidez total	mg KOH/g	D974	Max: 0.15	0.04
Material no sulfonable	% V	D483	Min: 92	99
Contenido azufre	% P	D4294	Max: 0.01	0.0002
Contenido aromáticos	%v	D1319	Max: 8	0.0

Datos típicos. Pueden esperarse variaciones menores que no afectan el desempeño del producto.

FITOTOXICIDAD

El producto no produce fitotoxicidad a la dosis recomendada, sin embargo se recomienda realizar pruebas de fitocompatibilidad antes de mezclar con otro producto y en variedades nuevas de Banano.

COMPATIBILIDAD

Es compatible con la mayoría de los fitosanitarios de uso común. En fungicidas como Miclobutanilo. Son incompatibles con azufre, binapacril, caldo bordelés de preparación manual, captafol, captan, carbaril, dinocap, folpet, oxtioquinox, propargita y otros

INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO

- No aplicar con temperaturas mayores a 25°C, aplicar temprano en la mañana o al atardecer.
- No aplicar SPRAYOEL 80, con riesgo de heladas o inmediatamente después de una helada.
- No aplicar en plantas sometidas a estrés hídrico o un periodo prolongado de sequía.
- No aplicar después de lluvias recientes o en condiciones de alta humedad.
- No aplicar sobre plantas debilitadas por ataque de plagas o sequía.
- Manténgase bajo llave fuera del alcance de los niños.
- No comer beber o fumar en el momento de aplicación y mezcla.
- Estable por 2 años bajo condiciones normales de almacenamiento
- Usar, ropa adecuada durante las aplicaciones: overol y camisa de manga larga, botas y guantes de caucho, gafas y mascarilla de protección para la boca y la nariz.
- Después de usar el producto cámbiese, lave la ropa contaminada y báñese con abundante agua y jabón. No tirar los residuos por el desagüe.
- No contaminar lagos, ríos estanques o arroyos con los desechos y envases vacíos.
- Realice la labor triple lavado que consiste en enjuagar tres veces el envase y vierta la solución en la mezcla de aplicación, y luego inutilícelo perforándolo luego deposítelo en un lugar seguro y devuélvalo al distribuidor o diríjase al centro de acopio más cercano.