



SalmonOil

INGREDIENTE ACTIVO	Mezclas de Aceites de Salmón
GRUPO QUIMICO	Aceite de Salmón
CONCENTRACION Y FORMULACION	95% p/p EC (Concentrado Emulsionable)
MODO DE ACCIÓN	Contacto, asfixia
FORMULADOR	Pesquera Pacific Star SA
DISTRIBUIDOR	AminoChem S.A.
TOXICIDAD	Grupo IV Producto que normalmente no ofrecen peligro
ANTIDOTO	Tratamiento Base

SALMON OIL es una insecticida natural, formulado a partir de mezclas de diferentes tipos de aceites de Salmón, y que funciona por contacto. Al ser aplicado sobre las plantas e insectos, genera una película que tapa las vías respiratorias de las plagas provocando su muerte por asfixia.

SALMON OIL también puede ser utilizado como adherente o coadyuvante para mejorar la eficiencia de otros productos fitosanitarios como fungicidas, insecticidas y herbicidas.



RECOMENDACIONES DE USO FOLIAR

TRATAMIENTOS	Cultivo	Tipo de Plaga	Dosis	Observaciones	Carencia (Días)
Salidas de Invierno	Almendra Cerezo Ciruelo Durazno Kiwi Manzano Nectarino Nogal Peral Vid	Huevos de araña (Panonychus ulmi, Tetranychus urticae, Brevipalpus chilensis) Escama de San José Conchuelas (Parthenolecanium spp) Pulgón verde del manzano Pulgón verde del duraznero	1,5-2 L/hL	Aplicar desde postcosecha en adelante hasta fin de receso vegetativo en invierno, cuando empiezan a actuar algunas plagas de primavera. Máximo 2 aplicaciones por temporada.	N.C Si se aplica en mezcla con otro producto observar el período de carencia de este último.
Primavera-Verano	Limón Naranja Pomelo Mandarino Olivo	Huevos y adultos de araña roja (Panonychus citri) Araña bimaclada (Tetranychus urticae) Falsa araña roja Conchuela negra del olivo Escamas (Lepidosaphes beckii, Aspidiotus nerii) Chanchito blanco (P. calceolariae, P. viburni, P. longispinus, Planococcus citri) Acaro de las yemas de los cítricos Pulgón (Toxoptera aurantii)	1,25-1,5 L/hL	Aplicar desde Octubre a marzo según presión de la plaga, con 70 a 95% de eclosión de huevos de araña. Dar un buen cubrimiento a través de un alto volumen de agua. Evitar aplicación en floración o cuaja.	N.C Si se aplica en mezcla con otro producto observar el período de carencia de este último.
Primavera-Verano	Arándanos Frambuesos Mora Palto Zarzaparrilla	Falsa araña roja Huevos y adultos de arañas (Panonychus ulmi) Conchuela negra (Saissetia oleae) Escama blanca (Aspidiotus nerii)	1,25-1,5 L/hL	Aplicar desde Octubre a marzo según presión de la plaga, con 70 a 95% de eclosión de huevos de araña. Dar un buen cubrimiento a través de un alto volumen de agua. Evitar aplicación en floración o cuaja.	N.C Si se aplica en mezcla con otro producto observar el período de carencia de este último.



TRATAMIENTOS	Cultivo	Tipo de Plaga	Dosis	Observaciones	Carencia (Días)
Soja, Trigo, Maíz, Maní			0,25-0,3%	Para aplicaciones terrestres	
Soja, Trigo, Maíz, Maní			0,5%	Para aplicaciones aéreas de ultra bajo volumen (UBV). Para potenciar la eficiencia de las aplicaciones, en mezcla con herbicidas, insecticidas y fungicidas. Utilizar como máximo 10 veces por temporada.	

N.C: No corresponde

PRECAUCIONES

- Mantener un intervalo mínimo de 7 días entre una aplicación y otra para todos los cultivos
- Mojamiento recomendado Carozos: 1500-2500 L/ha, Pomáceas: 2000-3500 L/ha, Kiwis: 1800-2500 L/ha, Berries: 500-1000 L/ha, Palto: 2000-8000 L/ha, Cítricos: 2000-10000 L/ha, Nogal: 2000-4500 L/ha.
- Usar dosis menor con bajas problemáticas de estrés bióticos (presión de insectos) y dosis mayor con altas problemáticas de estrés biótico.
- No aplicar SALMON OIL en frutales de hoja caduca y en vides con follaje o brotes verdes presentes.
- Aplicar con temperaturas entre 5 y 25°C, temprano en la mañana o al atardecer.
- No aplicar SALMON OIL con riesgo de heladas o inmediatamente después de una helada.
- No aplicar en plantas sometidas a estrés hídrico o un periodo prolongado de sequía.
- Mantener húmedo el suelo o regar antes y después de aplicar SALMON OIL.
- No aplicar sobre plantas debilitadas por sequía.
- No usar en floración, debido a que puede causar fitotoxicidad.
- Las aplicaciones de SALMON OIL deben evitarse por 12 días después de una aplicación de cloruro de calcio y 8 días cuando esta es anterior. En cítricos separar por lo menos 30 días una aplicación de SALMON OIL de una de Azufre.
- Mantenga siempre el agitador funcionando durante la aplicación para evitar concentrar la solución y aplicar sobredosis.
- Evitar aplicar el "concho" del estanque, diluyéndolo en el siguiente estanque, de modo de reducir el riesgo de problemas originados por una agitación insuficiente.



COMPATIBILIDAD

SALMON OIL es incompatible con azufre, captan, cyhexatin, metiocarb, propargite, fosetyl aluminio, dicofol, derivados dinitro, dodine, folpet, carbarilo, dimetoato y urea. Evitar aplicaciones con otros fertilizantes foliares o correctores nutricionales que contengan Azufre. **SALMON OIL** se puede mezclar con insecticidas, acaricidas, funguicidas y herbicidas.

FITOTOXICIDAD

No es fitotóxico para los cultivos en los cuales se recomienda. En frutales puede aplicarse desde postcosecha hasta salidas de invierno, antes que comiencen a hinchar las yemas. En cítricos se puede usar en primavera- verano con brotes de crecimiento. No aplicar en floración ni en el periodo de cuajado de frutos

REINGRESO

4 horas para ingresar al sector tratado sin equipo de protección personal.

OTRAS INFORMACIONES

Los datos obtenidos de esta FT fueron obtenidos de fuentes confiables. Las opiniones expresadas en este formulario son las de profesionales capacitados. La información que se entrega en él es la conocida actualmente. Considerando que el uso de esta información y de los productos están fuera del control del proveedor, la empresa no asume responsabilidad alguna por este concepto. Determinar las condiciones de uso seguro del producto es obligación del usuario.