

SalmonOil

Aceite de Salmón

Fertilizante - Bioestimulante Foliar

ANALISIS GARANTIZADO	% p/p
Nitrógeno	2
Fósforo Total	0,5
Proteína	1,5
Omega 3	14
Omega 6	16
Omega 9	42
Metales pesados (As, Hg, Cd, Pb)	mg/kg, ≤2

Concentrado Emulsionable
Uso Foliar
Producto Chileno

Aprobado por IMO para uso en agricultura orgánica según USDA, AMS 7 CFR Part 205, National Organic Program, Final Rule. Aprobado por IMO para Norma Japonesa JAS, Law #175. Aprobado para uso en agricultura orgánica de acuerdo a reglamento (EC) N° 834/07 y 889/08.

Mas información



O visitando:
www.aminochem.cl

Conenido Neto
20 Lt

Salmon Oil

Salmon Oil es un producto fertilizante y bioestimulante líquido, obtenido a partir de proteínas de origen marino (Salmón), hidrolizadas enzimáticamente en condiciones controladas con alta tecnología. Este avanzado proceso, permite obtener un producto estable, favoreciendo la absorción vía foliar, lo que permite a las plantas construir sus propias proteinas y tejidos de forma rápida, y con un gran ahorro de energía, especialmente en ambientes con estrés de tipo nutricional, térmico, hídrico, muninoso ó salino.

Las plantas que disponen de proteínas y Ácidos Grasos Omega en forma constante durante su ciclo, no solo mejoran su resistencia y adaptación a todo tipo de ambiente, sino también aumentan la capacidad de síntesis de hormonas naturales de crecimiento, con el consecuente aumento en potencial productivo y calidad de todos sus tejidos (raíces, hojas, tallos, flores y frutos).

Producto de su origen, **Salmon Oil** también posee un interesante contenido de micronutrientes lo que contribuye a una nutrición exitosa en todo tipo de cultivos, hortalizas y frutales

NOTA AL COMPRADOR

Mediante ensayos se ha demostrado la eficacia del producto de acuerdo a las recomendaciones establecidas. Como el almacenamiento y aplicación están fuera de supervisión, declinamos toda responsabilidad por un eventual mal uso.

INSTRUCCIONES DE USO

Preparación de la mezcla: Llenar el estanque con agua hasta la mitad de su capacidad y agregar la cantidad recomendada de Salmon Oil. Luego completar con agua hasta el nivel deseado, manteniendo agitación constante y energética. Si se usa en mezcla con otros fitosanitarios, éstos deben ser agregados después de Salmon Oil

IMPORTANTE

No aplicar con temperaturas mayores de 25°C, aplicar temprano en la mañana o al atardecer. No aplicar Salmon Oil, con riesgo de heladas o los días inmediatamente después de una. No aplicar después de una lluvia reciente o en condiciones de alta humedad en el medio del desarrollo de la planta. Mantenga siempre el agitador funcionando durante la aplicación para evitar concentrar la solución y aplicar sobredosis. Evitar aplicar el producto depositado al final del estanque, de modo de reducir problemas asociados a una agitación deficiente.

INCOMPATIBILIDAD CON OTROS PRODUCTOS AGROQUÍMICOS:

No mezclar Salmon Oil con azufre. En frutales puede aplicarse desde salidas de invierno hasta postcosecha, tanto en aquellos de hoja caduca como persistente. En cítricos separar por lo menos 30 días de una aplicación de azufre. Reingreso al área tratada: 4 a 5 horas para reingresar al lugar tratado, sin equipo de protección personal.

Carenza: 0 días. Puede ser aplicado hasta la cosecha. Salmon Oil no deja residuos en las frutas tratadas. Si se mezcla con otro producto se debe considerar el período de carencia de este último.

PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO

Salmon Oil, es un fertilizante - bioestimulante para uso en nutrición vegetal. Actúa estimulando a las plantas afectadas por estrés de tipo biótico y abiótico. Es un producto ligeramente tóxico para humanos y animales. Se deben seguir las siguientes recomendaciones:

Lea cuidadosamente las instrucciones. Al momento de manipular Salmon Oil se deben usar guantes, protección para los ojos y traje de aplicación y el uso del producto. Una vez terminada la aplicación procurar lavar las manos, brazos y cara con abundante agua y jabón. Cámbiese de ropa. No permitir la manipulación por personas menores de edad (18).

PRIMEROS AUXILIOS

Después de inhalación: Mínimo riesgo. Por sobreexposición trasladar al paciente al aire libre. Dar a beber agua. Obtener atención médica. Después de contacto con la piel: Contacto con la piel, lave de inmediato con abundante agua corriente. Bajo ducha retire ropa contaminada. Después de contacto con los ojos: Lavado INMEDIATO y abundante con agua corriente durante 15 minutos. Obtener atención médica si la irritación persiste. Después de ingestión: Si la persona está consciente de a beber abundante agua. NO inducir al vómito. Obtener atención médica inmediata.

EN CASO DE INTOXICACIÓN, TRASLADAR AL PACIENTE A UN CENTRO ASISTENCIAL Y MOSTRAR LA ETIQUETA

ALMACENAMIENTO Y TRANSPORTE

Mantener bien guardado en su envase original, en un lugar fresco y seco, lejos del alcance de los niños, animales y forrajes. No transportar junto con alimentos.



Elaborado por:

AminoCompany Fertilizers And Chemicals S.A.
Edificio Horizonte Business Center, piso 3, Of. 304,
Rancagua, Chile

Tel: (56 72) 2955352
Email: contacto@aminochem.cl