



## FICHA TÉCNICA

# SALMON OIL®

<b>INGREDIENTE ACTIVO</b>	Nitrógeno, Fósforo, Amidas, Proteína, Omega 3, 6 y 9, Multiminerales.
<b>NOMBRE QUIMICO</b>	Hidrolizado Proteico
<b>GRUPO QUIMICO</b>	Hidrolizado Proteico + Ácidos Grasos Omega 3, 6 y 9.
<b>CONCENTRACION Y FORMULACION</b>	Nitrógeno Total (2%), Fósforo Total (0,5%), Proteína (1,5%), Ácidos Grasos Omega 3 (14%p/p), Ácidos Grasos Omega 6 (16%), Ácidos Grasos Omega 9 (42%) + M.E Concentrado Soluble.
<b>MODO DE ACCIÓN</b>	Fertilizante.
<b>FORMULADOR</b>	Pesquera Pacific Star SA.
<b>DISTRIBUIDOR</b>	Aminochem S.A.
<b>TOXICIDAD</b>	No Tóxico.
<b>ANTIDOTO</b>	Tratamiento Base.

**SalmonOil®** es un poderoso 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 proteínas y tejidos de forma rápida, y con un gran ahorro de energía, especialmente en ambientes con estrés de tipo nutricional, térmico, hídrico, luminoso o 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 ambientes, sino también aumentan la capacidad de síntesis de hormonas naturales de crecimiento, con el consecuente aumento en potencial productivo y calidad de todos los tejidos (raíces, hojas, tallos, flores y frutos).

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



## FICHA TÉCNICA

### RECOMENDACIONES DE USO FOLIAR Y FERTIRRIEGO

CULTIVOS	DOSIS Lt/Ha	FORMA DE APLICACIÓN
Pomáceas (Manzanos – Perales - Membrillos); Carozos (Ciruelos – Duraznos – Nectarines - Cerezos); Frutos Secos (Nogales – Almendros - Avellanos); Vides (viníferas - Pisqueras - Mesa); Kiwis.	25-30	Dosis por semana desde inicio de brotación. (3 a 6 aplicaciones).
Cítricos (Limonos – Naranjos – Mandarinos – Clementinas); Paltos; Olivos y Granados	20-30	Dosis por semana desde inicio de brotación. (3 a 6 aplicaciones).

#### RECOMENDACIONES GENERAL DE USO FOLIAR

Usar en concentración máxima del 2% del total de la solución. Aplicar entre 3 a 6 veces (cada 7 días) durante la temporada. No aplicar en horas de gran insolación o altas temperaturas.

\*Las dosis y momentos de aplicación son sugerencias, no representando necesariamente una recomendación general. La empresa no se responsabiliza por un mal manejo y uso, así como los efectos adversos derivados. Para una correcta dosificación debe consultar con su asesor técnico.

#### CARACTERÍSTICAS SALMONOIL®

**SalmonOil®**, Fortalece y recupera las plantas sometidas a situaciones de estrés (Disminuyendo pérdidas de potencial productivo).

**SalmonOil®**, Induce formación de plantas más sanas, resistentes y vigorosas.

**SalmonOil®**, Aumenta rendimientos.

**SalmonOil®**, Mejora la calidad de las cosechas.



## FICHA TÉCNICA

---

### INSTRUCCIONES GENERALES DE MANEJO

- En Aplicaciones foliares utilizar suficiente agua para dejar bien cubierto.
- No Aplicar directamente el producto sin previa dilución.
- Dejar pasar al menos 7 días sin aplicaciones de productos cúpricos y azufrados, posterior a la aplicación.
- No genera espuma.
- Aplicar el producto sólo sin mezclarlo con otros productos.
- Producto natural, concentrado, no tóxico para personas ni para animales. No corrosivo.
- Producto estable en condiciones normales de almacenamiento. No provoca reacciones químicas con su envase.
- Mantener el producto almacenado bidones cerrados, en lugares frescos y secos, lejos del alcance de animales. Una vez abiertos utilizar completamente.
- Envases Bidones de 22 Lts. En material HDPE (Polietileno de alta densidad), con sello seguridad altamente resistentes, tambores metálicos de 208 Lts e IBC 1.000 Lts.