



International Trading, Inc.

**OXY-POND**

Acondicionador Estanque Pro-biológica

Ficha técnica

---

**Descripción del producto:** *oxy-POND* estimula la saludable bio-actividad aeróbica en la acuicultura. La alta mortalidad se relaciona generalmente con bajos niveles de oxígeno disuelto (OD). La acumulación de lodo y los olores se producen cuando el estanque no tiene suficiente oxígeno disuelto para apoyar la actividad bacteriana aeróbica saludable. Enzimáticamente los tampones de pH. OXY-POND es un producto ampliamente probado y comprobado utilizado para corregir una variedad de problemas de asociados a la acuicultura.

**Modo de empleo:** Inicie el programa de pre-tratamiento del estanques antes de la siembra con **diez (10) PPHA/M.** (partes por hectárea/metro). Ex. Utilice 10 litros de *oxy-POND* por cada hectárea de agua). Permitir tres (3) días antes de la siembra del estanque. De tres a cuatro (3-4) días después de la siembra continuar el tratamiento en **1,0 a 30,0 PPHA/M** por semana. **El uso promedio es 1.0 PPHA / M.** Un gerente de la poza con experiencia debe **determinar la tasa basada en los niveles de oxígeno disuelto (OD).**

NOTA 1: Los niveles de oxígeno disuelto que no aumentan podría ser el resultado de la alta BOD o COD.

NOTA 2: Utilizar un aumento temporal de *oxy-POND* bajará BOD y COD y aumentar DO.

NOTA 3: El uso de *oxy-TERRA* antes de llenar el estanque **elimina** la necesidad de pre-tratamiento con *oxy-POND*.

NOTA 4: La mayoría de los ciclos de crecimiento del camarón se reducirán en un 2 a 3 semanas. Los ciclos de crecimiento de pescado también se reducen significativamente.

**Características Químicas:** Contiene las siguientes enzimas: proteolíticas, nitrogenasa, amilasa, celulosa, H<sub>2</sub>O deshidrogenasa. Los co-enzimas: Las vitaminas B6, B12, B1, C, K.

Nutrientes adicionales: nitrógeno, potasio, calcio, magnesio, fósforo, además de 50 minerales traza. No contiene bacterias pero puede utilizarse con las bacterias o los productos probióticos.

**Características físicas:** 1,10 kilogramos por litro. pH 7,8.

**Almacenamiento:** Almacenar en envase original. No transfiera a recipientes para alimentos o bebidas.

**Precaución:** Mantener fuera del alcance de los niños. El producto concentrado puede ser dañino si es ingerido!

**Condiciones de ventas:** Siga cuidadosamente las instrucciones. El tiempo, el método de aplicación, el clima y otros factores están fuera del control del vendedor.

---

Fabricado por:

Biofeed Solutions, Inc., Glendale, AZ 85311

Exportados por:

SAS International Trading, Inc., Riverdale, GA 30296

Distribuido por:

Atlanta Lima SAC, Miraflores, Lima, Perú

Atlanta 404 462 3021

Lima 708 5372

[info@sasinternationaltrading.com](mailto:info@sasinternationaltrading.com)