

SALMORAL

BACTERICIDA

Aditivo conservador destinado a la fabricación de alimentos balanceados, harinas de carne, harinas de pescado y materias primas de uso específico en alimentación de especies acuáticas.

SALMORAL

COMPOSICIÓN

Ácido fórmico, ácido propiónico y excipiente (agua)

MATERIAL	DOSIS	
	kg/ton	
Harinas de carne o pescado	1.5 – 5.0	
Alimento balanceado	1.5 – 3.0	
Pescado crudo (kg/Ton de agua)	1.5 – 2.0	

ESPECIFICACIONES

Acidez total expresada como ácido fórmico 55.0 % Mín.
Excipiente c.b.p. 100.0 %

PRESENTACIÓN:

Botellas, porrones, tambos y jaulas de polietileno de alta densidad de 1.0, 50.0, 200.0 y 1000.0 kg.

RECOMENDACIONES DE USO

En la fabricación de alimento para sector acuícola y en la fabricación de harinas de origen animal, se aconseja su aplicación después del proceso de producción y previo al almacenamiento. Para uso exclusivo en materias primas y fabricación de alimentos balanceados destinados a la alimentación de *Litopenaeus vannamei* (camarón patiblanco), *Oreochromis mossambicus* (tilapia común), *Oreochromis niloticus* (tilapia de Nilo) y *Oncorhynchus mykiss* (trucha arcoíris).

CONDICIONES DE ALMACENAMIENTO

Almacenar los envases entre 5.0 – 35.0 °C, en un lugar seco y bien ventilado, lejos de fuentes de calor y de la luz solar directa. Si no utiliza todo el contenido, cierre el envase con el sobrante. No se exponga a humedades excesivas. Evitar almacenamiento junto a sustancias alcalinas u oxidantes.