

PERCARBONATO

DE SODI

Booster de Oxígeno Acuícola

Descripción

Polvo granulado

Percarbonato de Sodio es una herramienta que nos permite incrementar el oxígeno disuelto (OD) en los estanques de cultivo camarón y peces de una manera rápida, eficiente, y sobre todo amigable con el medio ambiente.

Percarbonato de Sodio aporta oxígeno a toda la columna del agua, comenzando desde el fondo del estanque lo que nos permite prevenir las bajas concentraciones de oxígeno en el agua. Al incrementar el oxígeno, incide en la degradación de materia orgánica y bacterias, y a la vez disminuye el amonio tóxico.

No contiene conservantes o agentes que liberen cloro o sustancias tóxicas, como metales trazas, para el medio ambiente.

Dosis

- ▶ De 10 a 15 Kg por hectárea de cultivo. Dependiendo de la densidad de los animales y de la temperatura, salinidad y pH del agua de la piscina.
- ▶ De 2 a 4 gramos por tonelada de agua. Para laboratorios de larvas de camarón y raceways en camaroneras.

Aplicación

- ▶ Directamente al agua de forma dispersa y de abanico, se puede usar tanto en agua dulce como en agua de mar.
- ▶ La liberación de oxígeno del Percarbonato de Sodio se puede dar hasta 8 hrs. después de la aplicación, se recomienda aplicar a la media noche, que es cuando comienza a bajar la concentración de oxígeno disuelto en la columna del agua.
- ▶ Si se estima que habrá un decrecimiento fuerte de Oxígeno, aplicarlo a partir de las 6 :00 pm.

Precauciones y Observaciones

- ▶ Nunca neutralizar una solución de Percarbonato de Sodio con un ácido, ya que puede provocar una reacción y generación de calor.

Certificado de análisis

Propiedad	Valor	Unidad	Observaciones
Apariencia			Granulos blancos
Oxígeno Activo*	13.45	%	
Humedad	1.22	%	
Densidad	1.03	Kg/l	
Tamaño de partícula promedio	0.85	mm	
pH	10.48		25°C al 1% de solución acuosa
Solubilidad	135	g/l	20°C, agua, solución saturada
Sales	4.8	%	
Estabilidad al calor	91.50	%	

Presentación

- ▶ Sacos de 25 kilos.

Registro IN P:

Almacenamiento y Duración

- ▶ Conservar en un lugar fresco y seco, en un recipiente cerrado. Evitar temperaturas mayores de 40°C y humedad que supere el 75%.
- ▶ Almacenar lejos de materiales combustibles. Conservar preferentemente en su embalaje original y fuera del alcance de los niños.

Caducidad

- ▶ 3 años a partir de la fecha de fabricación.

Importado y distribuido por:



IMPORTACIONES AGROINDUSTRIALES ACUACULTURA ACUIMPO S.A.

Telef: 099 567 1795 • 099 905 0391

Correo: ventas@acuimpo.com

Dirección: Km 3.5 Vía Durán Tambo. Plaza SHIVA, Parque Industrial Durán Business Center,

Oficina 610, 6to Piso y Bodega #7.

Durán - Guayas - Ecuador

PERCARBONATO

DE SODI

Booster de Oxígeno Acuícola