

# LALSEA BIOREM



Es una mezcla específica de cepas multibacterias para mejorar la calidad del agua y el manejo del rendimiento animal.

LALSEA BIOREM es una combinación de 7 cepas bacterianas específicas seleccionadas por su capacidad para el biorremediación y biocontrol, desarrollado por la Aquapharm Biotechnology Platform de LALLEMAND.

LALSEA BIOREM ha sido seleccionado específicamente para garantizar el buen equilibrio del agua del tanque mediante: la degradación de la materia orgánica, la reducción del amoníaco, el control de patógenos y la estabilización de pH.

## ¿CÓMO FUNCIONA?

LALSEA BIOREM es una solución completa para la gestión de la calidad del agua del estanque y el rendimiento animal, que garantiza el equilibrio del agua del estanque.

No requiere fermentación previa.

LALSEA BIOREM puede pulverizarse directamente sobre el agua en los estanques o tanques de peces y gambas o premezclarse en un pequeño volumen de agua antes de su distribución.

Además las cepas LALSEA BIOREM han sido seleccionadas específicamente para garantizar el equilibrio del agua del estanque mediante:

## APLICACIONES

- No necesita fermentación previa.
- Se puede rociar directamente sobre el agua en estanques o tanques de peces y camarones o premezclarse en un pequeño volumen de agua antes de su distribución.
- Encienda los aireadores antes de la distribución para optimizar la distribución del producto en el estanque.
- La dosis requerida puede variar dependiendo de las condiciones locales.
- Consulte a su técnico antes de usar.
- Es una aplicación directa destinada a garantizar la calidad estable del agua.
- Degradación de la materia orgánica: Las cepas bacterianas contenidas en LALSEA BIOREM han sido específicamente seleccionadas por su alta actividad enzimática, lo que asegura una mejor degradación de la materia orgánica y mejora el control de los sedimentos en el estanque.
- Control de amoníaco: LALSEA BIOREM promueve una rápida eliminación y asimilación de amoníaco por bacterias heterótrofas. LALSEA BIOREM también apoya la nitrificación efectiva al convertir el amoníaco en nitratos con una baja acumulación del intermediario tóxico nitrito.
- Las cepas de bacterias contenidas en LALSEA BIOREM muestran una buena capacidad para ayudar a mantener un buen ambiente microbiano en el estanque.
- Estabilización del pH: LALSEA BIOREM ayuda a mantener estable el nivel de pH del estanque mediante el control de la proliferación de algas y la degradación de los ácidos grasos.