



DESCRIPCIÓN:

MICRO D-BRICK – Optimización de la calidad de agua solución biotecnológica avanzada para el manejo integral del agua sistemas acuícolas.

Diseñada para su aplicación en piscinas camaroneras, laboratorios de larvas y reservorios, **MICRO D-BRICK** incorpora un microbioma exclusivo que actúan sinérgicamente para mejorar la estabilidad microbiológica del entorno acuático.



MECANISMO DE ACCIÓN:

- Producción enzimática extracelulares acelerando el proceso de biodegradación en columna de agua y suelo.
- Exclusión competitiva colonización microbiana por Bacillus spp que inhibe patógenos como Vibrio spp y Pseudomonas.
- Conversión y reducción de formas tóxicas mediante rutas microbianas, (Amonio y Azufre) mejorando la calidad de agua.
- Reducción de sólidos suspendidos floculación y sedimentación.
- Estabilizar la microbiota del sistema acuático.

Dirección: 1 de Abril—Estero Huayla s/n y 12va. Norte.

Teléfonos: (+593) 0993739918 / 072927073

E-mail: ventas@biomargc.com

Website: www.biomarceli.com



Garantiza óptimo rendimiento.



Composición única de Bacillus.



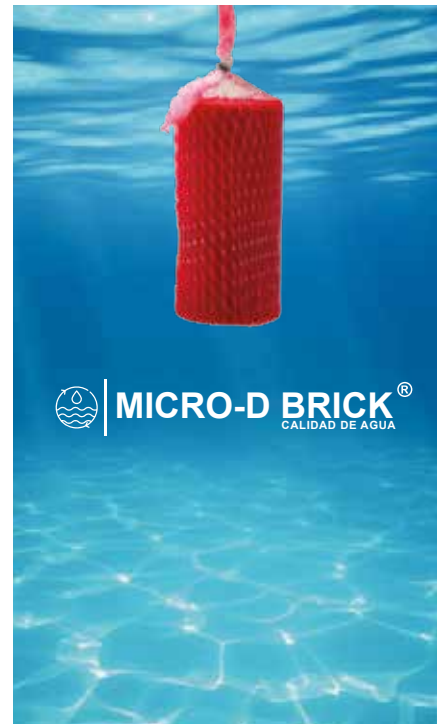
Mejora la calidad el agua.



Aplicable en piscinas camaroneras.



Aplicable en laboratorio de larvas.



COMPOSICIÓN:

Complejo bacteriano ufc/gramo:

| | |
|---|-----------------------|
| Bacillus amyloliquefaciens | 2.2 x 10 ⁹ |
| Bacillus subtiles | 2.0 x 10 ⁹ |
| Bacillus Pumiles | 5.0 x 10 ⁸ |
| Bacillus Licheniformis | 2.5 x 10 ⁸ |
| Bacillus Megaterium | 5.0 x 10 ⁷ |

Control de patógenos, reducción de sólidos en suspensión y eliminación de compuestos tóxicos (**Amonio y Sulfuros**) en la columna de agua.

Peso Neto: 1Kg.

**MODO DE EMPLEO Y DOSIFICACIÓN:**

| Fase de Cultivo en Camarón. | Dosis |
|-----------------------------|-------------------|
| Larvicultura | 5gr / T. de Agua |
| Precrias | 100 - 200 gr / ha |
| Engorde | 50 - 100 gr / ha |

Tiempo de duración del bloque 30-45 días según las condiciones climáticas y el flujo de entrada de agua.

* La dosis de aplicación será de acuerdo a la densidad en la siembra.

REGISTRO E INDICACIONES:**Registro:**

SCI- R005542

Indicaciones:

- Humedad: Mantén el producto sellado.
- Luz: Protege el producto de la luz solar.
- Envases: Utiliza envases herméticos.

APARIENCIA:

- **Forma Farmacéutica:** Cilíndrica alargada.
- **Nivel toxicológico:** No tóxico.
- **Textura:** Compacta y dura.
- **Color:** Rojo.



Agua Cristalina
y de calidad.

ALMACENAMIENTO:

Almacenar en un lugar fresco, evitar extrema humedad.

**APLICACIÓN:**

Aplicar 1kg/ha. Duración entre 30-45 días según condiciones climáticas y flujo de agua.

PRECAUCIONES:

- Evitar sobredosisación en sistemas con baja renovación de agua.
- Almacenar en lugar fresco, seco y protegido de la luz solar directa.

Su Farmacia para la Acuicultura.

En BIOMARCELI, no solo nos enfocamos en erradicar enfermedades y plagas que amenazan la salud de sus cultivos, sino que también diseñamos y respaldamos programas integrales de gestión para la salud del camarón. Sabemos lo rápido que pueden propagarse algunas enfermedades, por eso respondemos a todas sus consultas en un plazo de 24 horas, asegurando que pueda centrarse en lo que mejor sabe hacer: cultivar con éxito.

Distribuido por:



Dirección: 1 de Abril—Estero Huayla s/n y 12va. Norte.

Teléfonos: (+593) 0993739918 / 072927073

E-mail: ventas@biomargc.com

Website: www.biomarceli.com

**Su farmacia
para la acuicultura**

Laboratorio - Insumos & Balanceado
www.biomarceli.com