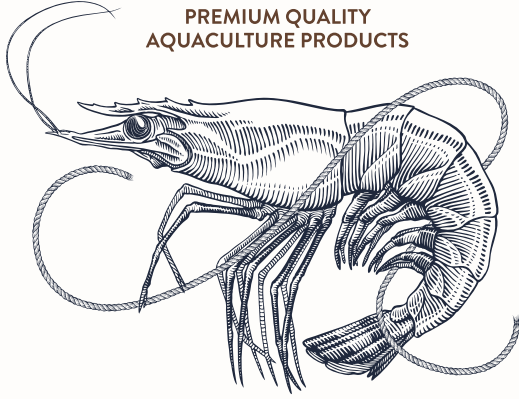


AQUA

PREMIUM QUALITY
AQUACULTURE PRODUCTS



MIX

TIPO DE PRODUCTO

Mezcla balanceada y biodisponible de calcio + magnesio + potasio con alta concentración para uso en animales. Su formulación es líquida y en acuicultura se utiliza en: Mezcla con el alimento como suplemento nutricional (no requiere pegante) y en aplicaciones al agua de los estanques, piscinas y reservorios.

CARACTERÍSTICAS



FLOW PASTE



ECOLÓGICO



SIN RESIDUOS



PROBADA EN LABORATORIO



ALTA PUREZA

FABRICANTE



CATAWBA®
ENTERPRISING

INFORMACIÓN WEB



LICENCIA



DESCRIPCIÓN

Es una pasta floable de calcio + magnesio + potasio coloidal 100% biodisponible, es formulado bajo licencia de Red Barn Group U.S.A. con ingredientes de grado alimenticio y acompañado con moléculas de alta pureza que le confieren propiedades únicas. Cuando las partículas del producto (1 micra o menores) toman contacto con el medio los iones puros de Ca^{++} ; Mg^{++} y K^+ son liberados constantemente supliendo los requerimientos de los animales reaccionando y favoreciendo entre otros, el proceso de nitrificación, alcalinidad, textura, buenas mudas, contracciones musculares, coagulación, sanidad, procesos enzimáticos, formación de músculo, sobrevivencia, osmorregulación y turgencia celular.

Influye en el crecimiento, en la formación de tejidos del organismo, en el sistema inmunitario, las contracciones musculares y la sobrevivencia.

Su uso permite la optimización de la mano de obra (tiempo de aplicación) y reducción en costos logísticos (bodegaje, estiba y transporte)

Producto de fácil manejo, optimizando los tiempos de aplicación y reduciendo los costos logísticos (bodegaje, estiba y transporte)



ESPECIFICACIÓN

La combinación de calcio, magnesio y potasio permite mantener un balance iónico óptimo que asegura el desempeño fisiológico del animal, su sanidad, su crecimiento y cosechas de calidad.

BENEFICIOS

- Ahorro en costos operativos y logísticos.
- Acelera el crecimiento e incrementa la sobrevivencia.
- Buena calidad y textura en las cosechas.
- No contiene radicales asociados (cloruros, nitratos, sulfatos, carbonatos, etc.).
- Incrementa y mantiene la alcalinidad en el agua.
- Mejora la tolerancia a patógenos.

COMPOSICIÓN

Calcium (Ca)	14 %
Magnesium (Mg)	11 %
Potassium (K)	7 %

Absorbic Acid	2,5 %
Citric Acid	3 %
Polysaccharides	5 %
Dihydrogen Monoxide	57,5 %

CATAWBA®

CONSUMIDORES POTENCIALES

Cultivos acuícolas: Crustáceos, peces y moluscos.

Fábricas de alimento animal: Camarón, peces, animales domésticos y productivos.

Acuarios: En especies de agua dulce y agua salada, en corales

TIPOS DE TRATAMIENTO

- Vía oral en mezcla con el alimento. (Mezcla en campo o aplicación en fábrica).
- Al agua de los tanques y piscinas de producción.

RECOMENDACIONES DE USO

CUADRO DE APLICACIONES

	Aplicacion al balanceado	Aplicacion al Agua	Dosis Referencial
Preparación de piscinas	N/A	✓	ALIMENTO: Al balanceado: 9 a 36 k por t = 9 a 36 g por kg. ENGORDE Dosis al agua: 9 a 36 g por ha. LABORATORIOS Dosis al agua: 18 a 90 g por m ³ .
Precrías	✓	✓	
Engorde	✓	✓	
Textura en cosecha	✓	✓	
Laboratorio de maduración	✓	✓	
Laboratorio de larvas	✓	✓	

*La dosis varía según análisis de la calidad de agua, objetivo deseado y condiciones del cultivo.

CONDICIONES DE CONSERVACIÓN

- * No almacenar el producto ya diluido.
- * Disponer del contenido y/o el envase conforme a las normativas locales, regionales e internacionales.
- * Guardar en un lugar seco.
- * No exceder a 40°C.

VIDA ÚTIL DEL PRODUCTO

- * 2 Años desde la fecha de fabricación

PRECAUCIONES

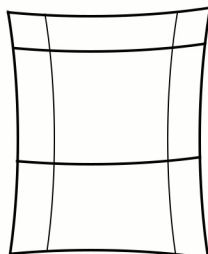


- * Mantenga fuera del alcance de los niños.
- * Use guantes, ropa protectora y protección para los ojos.
- * Evite el contacto con la piel y ojos.
- * Use protección adecuada para los ojos.
- * Evite el contacto extendido con la piel y ropa.
- * Evite la ingestión.

PRESENTACIONES

CATAWBA®

20 kg



CATAWBA®

AQUA
MIX

Para información adicional ingresa en:
www.catawbabrand.com

RED BARN
AQUACULTURE