



Espirulina Microfina Mackay Marine

La **Espirulina Marina Mackay** es una microalga seca microscópica de color azul-verdoso oscuro, que contiene un alto nivel de proteína digerible, betacaroteno y es la fuente de vitamina B12 más rica del mundo.

Como alimento o aditivo para organismos acuáticos, la espirulina es excelente para el cultivo de camarón peneido, camarón de agua dulce, larvas de peces, e incluso Artemia. Además, se ha demostrado que la alimentación con espirulina mejora la fertilidad y la reproducción, el aumento de peso, la coloración, así como el apetito en muchas especies de peces y camarones.

Mayores Beneficios

Se ha demostrado que la alimentación con Espirulina Microfina aumenta la **fertilidad y reproducción**, peso por gramo, y mejora la coloración.

Producido y empacado en un instalaciones inspeccionadas por los Servicios Veterinarios (VS) del USDA. El producto de espirulina se maneja, prepara, empaca y almacena para evitar la contaminación. Los productos Mackay Marine reciben resultados negativos para los siguientes virus:



- Síndrome de Taura
- Virus del síndrome de las manchas blancas
- Virus de la cabeza amarilla
- Salmonela
- EMS
- entre otros

Este producto está diseñado para su uso con todas las especies de acuicultura, incluyendo camarones y peces de aleta. No apto para consumo humano.

Físicas Propiedades

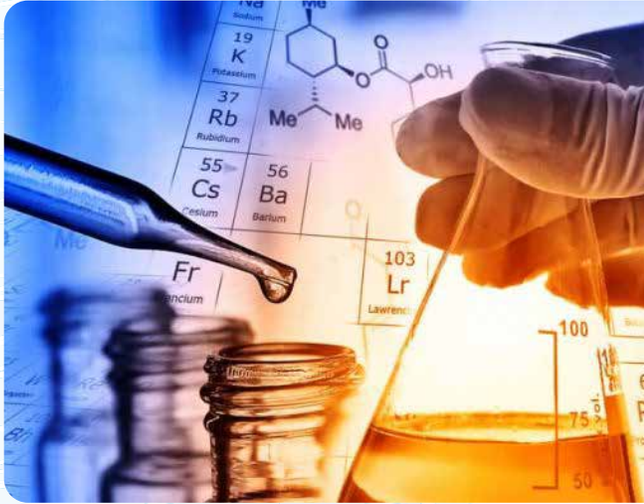
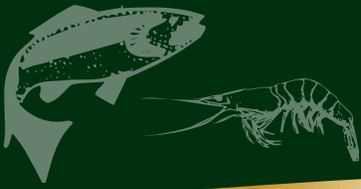
100% microalgas de espirulina deshidratadas por aspersión

Aspecto	Polvo fino
Color	Azul-verde oscuro
Sabor	Suave, a algas
Densidad	0.45 to 0.6/H ₂ O
Tamaño de partículas	a través de malla de 64

Pigmentos

Ficocianina (azul)	150 mg.
Clorofila (verde)	11 mg.
Carotenoides	3.5 mg.





Garantizado Análisis

Proteína (min)	58%
Grasas/lípidos (min)	4%
Cenizas (máx)	13%
Humedad (máx)	8%
Fibra (máx)	7%

Esenciales Ácidos Grasos

Linoleico	10 mg.
Gamma-Linolénico	12 mg.

Dieta (Dosis)

Dependiendo de la especie, la dieta suele ser del 1% al 100% de la ración diaria, considerando que 0.5 ppm corresponde al reemplazo de 20,000 células de algas por ml.

Empacado y Almacenamiento

Enlatado al vacío para preservar la calidad. Latas de metal de alta calidad de 500 g, o bolsas Alufoil de 1 kg. Mantenga los envases bien sellados cuando no estén en uso. Almacenar en un lugar fresco y seco, sin exceder los 70 °F / 21 °C.



PARA MÁS INFORMACIÓN O HACER UN PEDIDO

1750 W. 2450 S. Ogden, Utah 84401
Ph: 801-622-1111 • Fax: 801-621-9999
www.gsla.us • info@gsla.us

