



BNH 螺旋藻
BNH SPIRULINA

PRODUCT #
FB0110

效能：

1. 是採用真空噴霧乾燥法制成，容易被消化，且含有豐富蛋白質、葉綠素、氨基酸，可以提高魚、蝦蟹苗之育成率。
2. 與矽藻並用可以達到雙層保障之功能，不污染水質，增強魚、蝦、蟹苗的抵抗力。
3. 單細胞藻類，於水中具有良好的懸浮性，同時可以培養成為蝦池藻，而達到池水穩定之功效。
4. 產生自然淺綠色，能穩定水色，降低幼苗殘食。



主要成份及規格：

粗蛋白質	粗脂肪	水分	灰分	粗纖維
65%↑	5.0%↑	8.0%↓	15%↓	3.0%↓

建議用量：

1. 將藻粉放入濾網中，在水中揉洗後，再灑入育苗池中餵食。
2. 育苗數量以 10 萬尾每 3 小時，使用 1 公克 (1ppm)，每天投餵 4-6 次。
3. 蚤狀期即可開始使用。
4. 使用時間及次數，依實際狀況需要做適當調整。

期別	ZOEA1 ~ ZOEA3	MYSIS 1 ~ MYSIS 3	PL1 ~ PL8	PL9 ~ PL15
目別	250 目	250 目	200 目	120 目
用量	0.5 (PPM / 次)	0.5 (PPM / 次)	1.0 (PPM / 次)	1.5 (PPM / 次)

包裝：500 公克 / 罐；12 罐 / 箱

Features:

1. Manufacture under the process of vacuum, spray and dry method ; it is easy to be digested; rich protein, chlorophyll, amine acid can enhance the growth of performance.
2. Use it with diatoms can reach the double function, no pollution in water; it can strengthen the resistance of larvae.
3. Unicellular algae; best bouyancy in water; it cultivates the algae in shrimpfarm, which can balance ecology in water.
4. Produce light greenish sheltering water color, reducing larval cannibalism.

Ingredient & Specification:

CRUDE PROTEIN	CREDE FAT	MOISTURE	ASH	CRUDE FIBER
65%↑	5.0%↑	8.0%↓	15%↓	3.0%↓

Feeding Instruction:

1. Take required amount of Spirulina powder into the screen net bag and rub it in the freshwater, then spread the filtered-liquid into the hatchery pond evenly.
2. For density of 100,000 larvae/m³, feed 1 g(1ppm) in 4~6 times per day.
3. Use from zoea stage and onwards.
4. Using time and frequency can be adjusted based on demand of technician.

STAGES	ZOEA 1 ~ ZOEA3	MYSIS 1 ~ MYSIS 3	PL1 ~ PL8	PL9 ~ PL15
MESH	250 MESH	250 MESH	200 MESH	120 MESH
QUANTITY	0.5 PPM / TIME	0.5 PPM / TIME	1.0 PPM / TIME	1.5 PPM / TIME

Package: 500 Grams / Can. ; 12 Cans / Ctn.

飼料類
FEEDS

(飼料類)
FEEDS

