

ĐẶC ĐIỂM SẢN PHẨM

- Thức ăn được bổ sung đầy đủ các loại vitamin, khoáng chất và acid béo ω -3 nâng cao tỷ lệ sống.
- Thức ăn được ép đùn dạng viên chìm, thời gian chìm thích hợp giúp cá bắt mồi đồng đều và tránh được sự ô nhiễm môi trường.
- Tiện lợi khi cho ăn, tiết kiệm được thời gian và sức lao động.
- Mùi vị cực kỳ hấp dẫn, hoàn toàn có thể thay thế cá tạp.

THÀNH PHẦN NGUYÊN LIỆU

Bột cá chất lượng cao, Bột đậu nành, Bột mì, Lecithin, Dầu cá, Vitamin và Khoáng chất.

THÀNH PHẦN DINH DƯỠNG

| Code | M501 | M502 | M503 | M504 | M505 | M506 | M507 | M508 | M509 | M510 |
|---------------------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|
| Độ ẩm tối đa (%) | 11 | 11 | 11 | 11 | 11 | 11 | 11 | 11 | 11 | 11 |
| Protein thô tối thiểu (%) | 46 | 46 | 46 | 44 | 44 | 43 | 43 | 43 | 43 | 43 |
| Béo thô tối thiểu (%) | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 |
| Tro tối đa (%) | 15 | 15 | 15 | 15 | 15 | 15 | 15 | 15 | 15 | 15 |
| Xơ thô tối đa (%) | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 |
| Bao gói (kg) | 25 | 25 | 25 | 25 | 25 | 25 | 25 | 25 | 25 | 25 |

HƯỚNG DẪN CHO ĂN

| Code | M501 | M502 | M503 | M504 | M505 | M506 | M507 | M508 | M509 | M510 |
|------------------------|----------------|----------------|----------------|----------------|----------------|------------------|------------------|------------------|------------------|-------------------|
| Hình dạng | VIÊN | | | | | | | | | |
| Kích cỡ thức ăn (mm) | 2.0-2.2 x L2.5 | 4.3-4.7 x L3.0 | 6.3-6.7 x L3.5 | 8.3-8.7 x L5.0 | 9.3-9.7 x L5.0 | 12.3-12.7 x L5.0 | 15.8-16.2 x L6.0 | 19.8-20.2 x L7.0 | 25.8-26.2 x L8.0 | 34.3-34.7 x L16.0 |
| Trọng lượng cơ thể (g) | 5-15 | 15-30 | 30-80 | 80-150 | 150-300 | 300-500 | >500 | 700-1000 | >1000 | >1200 |
| Tỉ lệ cho ăn (%) | 8-10 | 6-8 | 4-6 | 3-4 | 2-3 | 2-3 | 2-3 | 2-3 | 1-2 | 1-2 |
| Số lần cho ăn / ngày | 2-3 | 2-3 | 1-2 | 1-2 | 1-2 | 1-2 | 1-2 | 1-2 | 1-2 | 1-2 |

Ghi chú:

Các số liệu trên được điều chỉnh dựa vào thời tiết, nhiệt độ, chất lượng nước ao, tính thèm ăn, trọng lượng và kích cỡ cá.

Sản phẩm của CÔNG TY TNHH UNI-PRESIDENT VIỆT NAM

Số 16-18-20, Đường DT 743, KCN Sóng Thần II, P. Dĩ An, TX. Dĩ An, T. Bình Dương, Việt Nam.

Sản xuất tại

BD: CÔNG TY TNHH UNI-PRESIDENT VIỆT NAM

Số 16-18-20, Đường DT 743, KCN Sóng Thần II, P. Dĩ An, TX. Dĩ An, T. Bình Dương.

ĐT: (84-274) 3737422

TG: CHI NHÁNH CÔNG TY TNHH UNI-PRESIDENT VIỆT NAM TẠI TIỀN GIANG

Lô 03, KCN Mỹ Tho, Tỉnh lỵ 864, Ấp Bình Tạo, X. Trung An, TP. Mỹ Tho, T. Tiền Giang.

ĐT: (84-273) 3953203

UNI-PRESIDENT VIETNAM CO., LTD

No 16-18-20, DT 743 Road, Song Than II Industrial Zone, Di An Ward, Di An Town, Binh Duong Province, Vietnam.

Tel: +84-274-3790811 ~6 / Fax: +84-274-3790810

Email: aquafeed@upvn.com.vn

Website: www.uni-president.com.vn



THỨC ĂN NUÔI CÁ MÚ CÁ BIỂN DẠNG CHÌM GROUPER FEED (SLOW SINKING)



ISO 9001:2015
ISO 22000:2005
HACCP

FEED FEATURES

- Formulated feed to meet all requirements of vitamins, minerals and ω -3 fatty acids to enhance survival rate.
- Sinking extruded feed for good water stability for easy feed catching and water pollution avoidance.
- Convenient for feeding, saving time and labour.
- Excellent attractant to fish, perfect replacement for trash fish.

FEED INGREDIENTS

High quality fish meal, Soybean meal, Wheat flour, Lecithin, Fish oil, Vitamins and Minerals.

COMPOSITION

| Code | M501 | M502 | M503 | M504 | M505 | M506 | M507 | M508 | M509 | M510 |
|-------------------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|
| Moisture (max) (%) | 11 | 11 | 11 | 11 | 11 | 11 | 11 | 11 | 11 | 11 |
| Crude protein (min) (%) | 46 | 46 | 46 | 44 | 44 | 43 | 43 | 43 | 43 | 43 |
| Crude fat (min) (%) | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 |
| Ash (max) (%) | 15 | 15 | 15 | 15 | 15 | 15 | 15 | 15 | 15 | 15 |
| Crude fiber (max) (%) | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 |
| Packing (kg) | 25 | 25 | 25 | 25 | 25 | 25 | 25 | 25 | 25 | 25 |

RECOMMENDED FEEDING GUIDE

| Code | M501 | M502 | M503 | M504 | M505 | M506 | M507 | M508 | M509 | M510 |
|-----------------------------|----------------|----------------|----------------|----------------|----------------|------------------|------------------|------------------|------------------|-------------------|
| Shape | EP | EP | EP | EP | EP | EP | EP | EP | EP | EP |
| Size (mm) | 2.0-2.2 x L2.5 | 4.3-4.7 x L3.0 | 6.3-6.7 x L3.5 | 8.3-8.7 x L5.0 | 9.3-9.7 x L5.0 | 12.3-12.7 x L5.0 | 15.8-16.2 x L6.0 | 19.8-20.2 x L7.0 | 25.8-26.2 x L8.0 | 34.3-34.7 x L16.0 |
| Fish body weight (g) | 5-15 | 15-30 | 30-80 | 80-150 | 150-300 | 300-500 | >500 | 700-1000 | >1000 | >1200 |
| Daily feeding / biomass (%) | 8-10 | 6-8 | 4-6 | 3-4 | 2-3 | 2-3 | 2-3 | 2-3 | 1-2 | 1-2 |
| Daily feeding frequency | 2-3 | 2-3 | 1-2 | 1-2 | 1-2 | 1-2 | 1-2 | 1-2 | 1-2 | 1-2 |

NOTES

The data given above are adjusted according to weather, water temperature, water quality, appetite, body weight and size of fish.



M501



M502



M503



M504



M505



M506



M507



M508



M509



M510