



MeM Prime Nature es un alimento orgánico para puestas de peces cultivados en condiciones intensivas, donde la nutrición y la calidad del agua son cruciales para garantizar un crecimiento saludable de los alevines.

- Para ser utilizado en producción orgánica.
- Baja desnaturalización de nutrientes esenciales.
- Tamaño de partícula homogénea que facilita la ingestión por parte de los peces.
- Baja lixiviación preservando la calidad del agua en los tanques de viveros.
- Alimento Microextruido al frío.
- Producto marumerizado
- Alta estabilidad en agua.



0 5 10 15 20 25 30 35 40 45 50 55 60 65 70 75 80 85 90 95 100

| NUTRIENTES   | VALOR | NUTRIENTES          | VALOR  |
|--------------|-------|---------------------|--------|
| Humedad (%)  | 8.0   | Vitamina A (IU/kg)  | 15,000 |
| Proteína (%) | 59.0  | Vitamina C (ppm)    | 1000   |
| Lípidos (%)  | 14.5  | Vitamina D3 (IU/kg) | 2,000  |
| Ceniza (%)   | 14.0  | Vitamina E (IU/kg)  | 1,400  |
| Fibra (%)    | 1.0   | N-3 HUFA (mg/g)     | 25.0   |
| Calcio (%)   | 2.2   | DHA (mg/g)          | 9.0    |
| Sodio (%)    | 0.5   | EPA (mg/g)          | 10.0   |
| Fósforo (%)  | 2.2   |                     |        |



### INGREDIENTES

Harina de pescado, aceite de pescado, lecitina de soja orgánica, arvejas de proteína orgánica, gelatina de pescado orgánica

### INSTRUCCIONES DE USO

Alimento 4-6% de la biomasa de peces por día.  
Divida el alimento en tiempos frecuentes por día.  
Distribuya en todo el tanque.

Ajuste las cantidades de alimentos de acuerdo con las condiciones locales.

Producto basado en ingredientes naturales. La variación en el color es posible pero no afecta el rendimiento.

Puede ser utilizado en producción orgánica de acuerdo con las regulaciones (EC) 834/2007 y (EC) 889/2008. Número de Certificado BE-BIO-03 por Quality Partner.

### ALMACENAMIENTO

Almacenar en un lugar seco y fresco (mejor a 4 °C, máx 20 °C)

VIDA UTIL

1 año

### TAMANOS DISPONIBLES

200-300µm

300-500µm

500-800µm

800-1200µm

### EMPAQUE

Baldes de 5.0 kg

Sacos de 20.0 kg