

# GrowFish®

## ALIMENTO PARA PECES

**Grow-Trucha** es un Programa de Alimentación actualizado con los avances tecnológicos más recientes en nutrición.

**Grow-Trucha** se desarrolló para usarse desde el periodo posterior al consumo de la bolsa vitelina y a la capacidad de nadar hasta su peso final.

### Tus productos de elección por varias razones:

- La premezcla vitamínica está protegida del medio acuoso, lo que asegura su ingestión. Estos compuestos favorecen el sistema inmunológico, aumentando la sobrevivencia del cultivo.
- La extrusión favorece la hidroestabilidad del producto, permitiendo que éste mantenga sus características y flotabilidad de la partícula hasta por 6 horas.
- Los tamaños de las partículas son adecuados al tamaño del pez.
- Se incluye un alimento especial con pigmento para obtener truchas salmonadas.
- Rendimientos de cosecha óptimos de acuerdo a las condiciones del lugar y manejo.

### Productos

#### Grow-Trucha 1

Alimento recomendado para la fase de alevinaje. Se utiliza desde que las truchas empiezan a nadar y comer, hasta los 50g o midan aproximadamente 16 cm de longitud.

Los tamaños de las partículas usadas son:

- 1. Harina:** Para organismos recién dejan el saco vitelino 0.38gr y hasta que alcancen un peso promedio de 6 gr.
- 2. Pellet 2.3mm :** Recomendado para truchas de los 7gr. hasta los 50 gr o 16.5 cm de longitud.

#### Análisis de garantía

Humedad máx.	Cenizas máx.	Proteína Cruda máx.	ELN mín.	Grasa Cruda mín.	Fibra Cruda máx.
12%	14%	50%	8%	12%	4%

#### Grow-Trucha 2

Utilizada para truchas con un peso de 50g hasta que alcancen los 100g o 20 cm de longitud.

#### Análisis de garantía

Humedad máx.	Cenizas máx.	Proteína Cruda máx.	ELN mín.	Grasa Cruda mín.	Fibra Cruda máx.
12%	14%	45%	13%	11%	5%

Presentación en extruido 5mm. Alimento de baja densidad que permanece más tiempo en el agua (8 horas como mínimo) sin desintegrarse.

#### Grow-Trucha 3

Se recomienda para truchas de 100g hasta una talla comercial.

#### Análisis de garantía

Humedad máx.	Cenizas máx.	Proteína Cruda máx.	ELN mín.	Grasa Cruda mín.	Fibra Cruda máx.
12%	14%	40%	18.5%	10%	5.5%

Presentación en extruido 5mm.



### Programa de alimentación

Fase	Producto a usar % proteína	Peso Indiv. gramos	Peso animales por kg	Temperatura Agua °C												
				6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18
				% de Biomasa al Día												
Alevinaje	Harina 0.38 - 5 gr. 50%	0.384	2,600	2.9	3.4	3.7	3.9	4.6	4.8	5.2	5.8	6.0	6.4	6.0	5.8	5.2
		1.300	1,300	2.8	3.3	3.6	3.8	4.4	4.7	4.9	5.6	5.9	6.1	5.9	5.6	4.9
		1.428	700	2.7	3.0	3.3	3.6	4.1	4.5	4.8	5.1	5.6	5.3	5.6	5.1	4.8
		2.500	400	2.6	2.8	3.0	3.2	3.9	4.0	4.6	4.9	5.0	5.1	5.0	4.9	4.6
Pre-Inicio	Grow-Trucha 1 Pellet 2.3mm 7.69 - 50 gr.	5.000	200	2.3	2.6	2.8	3.0	3.6	3.8	4.3	4.5	4.6	4.7	4.6	4.5	4.3
		7.692	130	2.1	2.3	2.5	2.8	3.3	3.6	3.7	3.9	4.0	4.1	4.0	3.9	3.7
Desarrollo	Grow-Trucha 2 45% extruido 3.5mm	66.666	15	1.2	1.3	1.4	1.5	1.6	1.7	1.8	2.0	2.3	2.4	2.3	2.0	1.8
		100.000	10	1.1	1.2	1.3	1.4	1.5	1.6	1.7	1.8	1.9	2.0	1.9	1.8	1.7
Engorda	Grow-Trucha 3 40% extruido 5.5mm	200.000	5.0	1.0	1.1	1.2	1.3	1.4	1.5	1.6	1.7	1.8	1.9	1.8	1.7	1.6
		500.000	2.0	0.8	0.9	1.0	1.0	1.0	1.1	1.2	1.3	1.5	1.6	1.5	1.3	1.2

USO VETERINARIO

smart•center  
01800 507 4600

f /maltacleytonmex

www.maltacleyton.com.mx

@maltacleytonmex



maltaCleyton®

El Experto en Nutrición y Salud Animal.

©Marcas registradas por Malta Texo de México, S.A. de C.V.

Insurgentes Sur No. 1602 Int. 1902 Col. Crédito Constructor Deleg. Benito Juárez Ciudad de México C.P. 03940