# NUTRA OMNIVOROS

NUTRA VITAL
NUTRA PERFORMANCE
NUTRA OMEGA

# NUTRAQUA® AQUAFEEDS

# ALIMENTOS DE ALTA PERFORMANCE PARA ACUICULTURA

#### **NUTRAQUA®** AQUAFEEDS





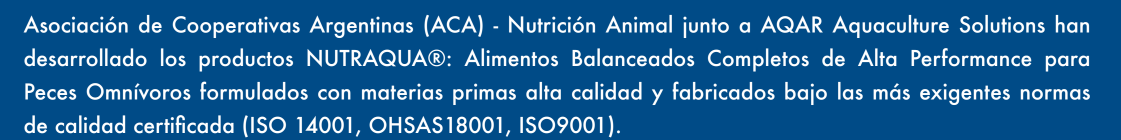
# 

LLEVE SU PRODUCCIÓN AL PRÓXIMO NIVEL

ALIMENTOS DE ALTA PERFORMANCE PARA ACUICULTURA

**NUTRAQUA** AQUAFEEDS

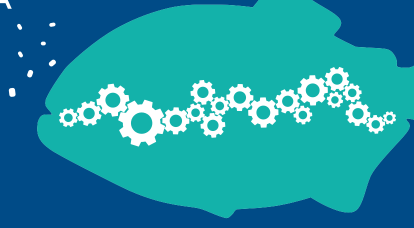
## **OMNIVOROS**





Los alimentos se han desarrollado para maximizar la performance animal a través de la optimización de la tasa de crecimiento de los peces, el factor de conversión alimentaria y la calidad del producto final, cuidando asimismo la salud animal y los niveles de descarga de nutrientes al agua.

NUTRAQUA OMNIVOROS cuenta con calibres de 0.5 mm a 10.0 mm con un nivel superior de energía, nutrientes de elevada biodisponibilidad, ácidos grasos esenciales y antioxidantes que le permitirán reducir el tiempo a cosecha y obtener una excelente calidad de filet.







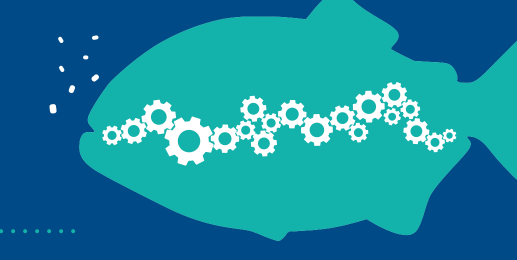


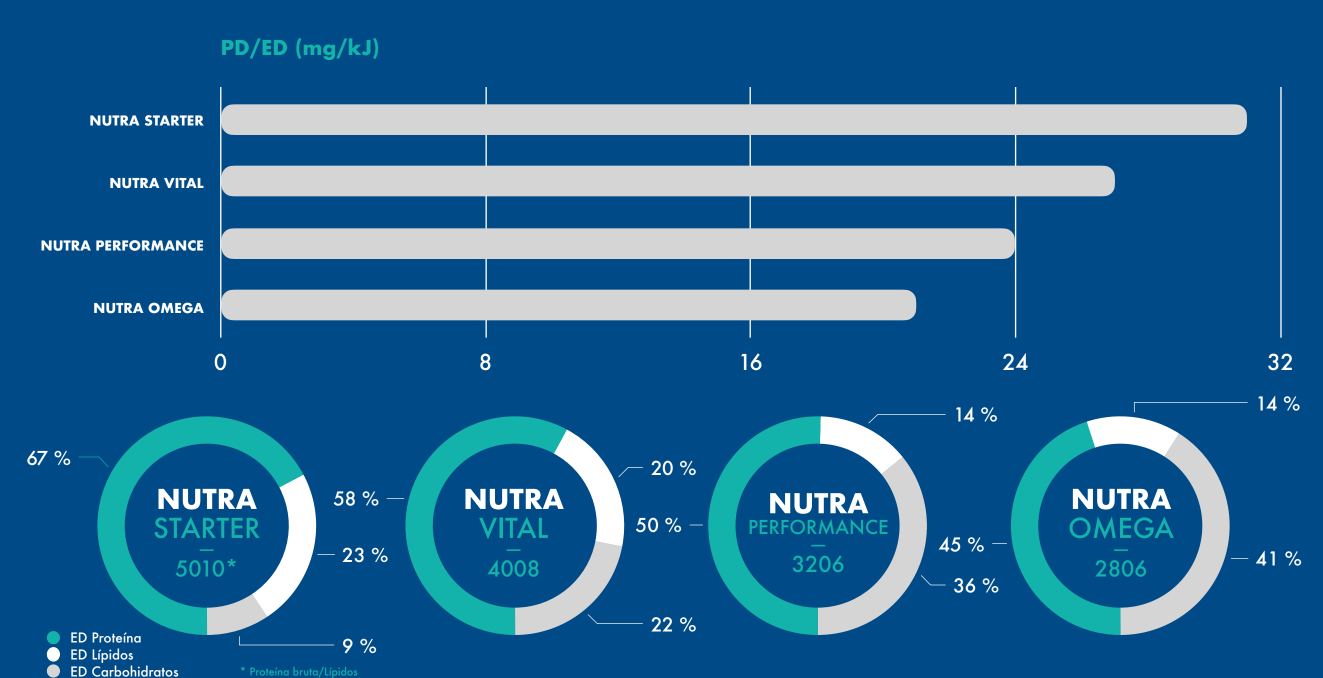




# NUTRAGUA OMNIVOROS







# 2.0 -3.0 4.0 6.0 8.0 10.0

# AQUA FEEDS

# NUTRA STARTER

ALIMENTO BALANCEADO COMPLETO PARA PECES

## OMNIVOROS



Alimento de alto rendimiento formulado para satisfacer completamente los requerimientos nutricionales de especies omnívoras

**NUTRA Starter** es un alimento completo de alta calidad nutricional, especialmente desarrollado para cubrir los requerimientos nutricionales de peces omnívoros en sus primeras fases de desarrollo. Su alta densidad de nutrientes, su elevado nivel proteico de alta digestibilidad y su contenido de ácidos grasos esenciales Omega 3, aseguran un óptimo desarrollo durante la etapa de vida más crítica del pez. Además, **NUTRA Starter** posee un contenido extra de compuestos bioactivos que fortalecen el sistema inmune y promueven el desarrollo saludable del sistema digestivo.

**NUTRA Starter** posee proximales 50/10 y una relación proteína digestible/energía digestible óptima que permite maximizar la tasa de crecimiento del pez. La formulación se presenta en calibre 2.0 mm de diámetro (pellet cilíndrico) siendo adecuado para la alimentación de peces omnívoros desde su primera alimentación (granulado) hasta 15 g de peso corporal.

#### **INDICACIONES DE USO**

Suministrar a discreción a peces en fase de desarrollo inicial. Distribuir de manera uniforme sobre la superficie del agua y evitar sobrealimentación. El consumo diario podrá variar dependiendo de la fase de crecimiento del pez y la temperatura del agua. Del mismo modo, el tamaño de partícula del alimento se adecuará al peso corporal del pez.

#### NOMINA DE MATERIAS PRIMAS

Origen animal: harina de pescado, harina de vísceras de pollo, hemoglobina porcina y/o harina de sangre aviar, aceite de pescado, sebo porcino y/o de pollo. Origen vegetal: Harina de soja y/o concentrado proteico de soja, maíz y/o gluten de maíz, pellet de girasol y/o trigo, arroz, lino, aceite de soja y/o girasol. Minerales: cloruro de sodio, carbonato de calcio, cloruro de potasio, sulfato de hierro, óxido manganoso, sulfato de cobre, óxido de zinc, iodato de calcio, selenito de sodio, carbonato de cobalto, zinc orgánico, cobre orgánico, selenio orgánico, manganeso orgánico. Vitaminas: A, D3, E, K, B1, B2, B6, B12, C, ácido fólico, pantotenato de calcio, ácido nicotínico, biotina, cloruro de colina. Aditivos: lisina, metionina, levadura (Saccharomyces cerevisiae), prebiótico (beta-glucanos y mananoligosacáridos), inositol, zeolita, antioxidante (BHT, BHA y Etoxiquina), enzimas (fitasas y/o carbohidrasas y/o proteasas), antifúngico (polifenoles y extracto de romero), acidificante (ácido fórmico y/o sales de ácido fórmico), pigmentante (astaxantina).

			ESIMAL

Proteína bruta	50% (48%)	prom. (mín.)
Extracto etéreo	10% (8.0%)	prom. (mín.)
Fibra bruta	1.3% (3.0%)	prom. (máx.)
Minerales totales	8.0% (10%)	prom. (máx.)
Humedad	8.0% (10%)	prom. (máx.)
Calcio	2.0 - 3.0%	mín máx.
Fósforo	0.8 - 1.2%	mín máx.
Energía metabolizable	300 kcal/kg	mín.

Establecimiento elaborador N°: 003.

**senasa** 

NO CONTIENE INGREDIENTES DERIVADOS DE RUMIANTES.
PRODUCTO PARA USO EXCLUSIVO EN ALIMENTACION ANIMAL.
PROHIBIDO SU USO EN LA ALIMENTACION DE ANIMALES VACUNOS,
OVINOS, CAPRINOS U OTROS RUMIANTES.

### **NUTRAQUA®** AQUAFEEDS

# 2.0 3.0 -4.0 6.0 8.0 10.0

# AQUA FEEDS

# **NUTRA VITAL**

ALIMENTO BALANCEADO COMPLETO PARA PECES

## **OMNIVOROS**



Alimento de alto rendimiento formulado para satisfacer completamente los requerimientos nutricionales de especies omnívoras

**NUTRA Vital** es un alimento diseñado para entregar un nivel de energía acorde al tamaño del pez para desarrollar un rápido crecimiento con una óptima conversión alimentaria. Contiene prebióticos con efecto inmunoestimulante y promotor de crecimiento natural, asegurando la supervivencia de los peces en situaciones de estrés generadas por la clasificación y traspaso de los juveniles en las estructuras de crianza y engorde. El uso de materias primas de elevada calidad y de aditivos enzimáticos y funcionales aseguran una óptima provisión de nutrientes digestibles.

**NUTRA Vital** posee proximales 40/08 y se presenta con un calibre de 3.0 mm de diámetro (pellet cilíndrico) para ser suministrado a peces con un peso corporal de 15 a 80 g.

#### **INDICACIONES DE USO**

Suministrar a discreción a peces en fase de desarrollo inicial. Distribuir de manera uniforme sobre la superficie del agua y evitar sobrealimentación. El consumo diario podrá variar dependiendo de la fase de crecimiento del pez y la temperatura del agua. Del mismo modo, el tamaño de partícula del alimento se adecuará al peso corporal del pez.

#### NOMINA DE MATERIAS PRIMAS

Origen animal: harina de pescado, harina de vísceras de pollo, hemoglobina porcina y/o harina de sangre aviar, aceite de pescado, sebo porcino y/o de pollo. Origen vegetal: Harina de soja y/o concentrado proteico de soja, maíz y/o gluten de maíz, pellet de girasol y/o trigo, arroz, lino, aceite de soja y/o girasol. Minerales: cloruro de sodio, carbonato de calcio, cloruro de potasio, sulfato de hierro, óxido manganoso, sulfato de cobre, óxido de zinc, iodato de calcio, selenito de sodio, carbonato de cobalto, zinc orgánico, cobre orgánico, selenio orgánico, manganeso orgánico. Vitaminas: A, D3, E, K, B1, B2, B6, B12, C, ácido fólico, pantotenato de calcio, ácido nicotínico, biotina, cloruro de colina. Aditivos: lisina, metionina, levadura (Saccharomyces cerevisiae), prebiótico (beta-glucanos y mananoligosacáridos), inositol, zeolita, antioxidante (BHT, BHA y Etoxiquina), enzimas (fitasas y/o carbohidrasas y/o proteasas), antifúngico (polifenoles y extracto de romero), acidificante (ácido fórmico y/o sales de ácido fórmico), pigmentante (astaxantina).

NO CONTIENE INGREDIENTES DERIVADOS DE RUMIANTES.
PRODUCTO PARA USO EXCLUSIVO EN ALIMENTACION ANIMAL.
PROHIBIDO SU USO EN LA ALIMENTACION DE ANIMALES VACUNOS,
OVINOS, CAPRINOS U OTROS RUMIANTES.

## **COMPOSICIÓN CENTESIMAL**

Proteína bruta	40% (38%)	prom. (mín.)
Extracto etéreo	8.0% (6.0%)	prom. (mín.)
Fibra bruta	1.3% (3.0%)	prom. (máx.)
Minerales totales	8.0% (10%)	prom. (máx.)
Humedad	8.0% (10%)	prom. (máx.)
Calcio	2.0 - 3.0%	mín máx.
Fósforo	0.8 - 1.2%	mín máx.
Energía metabolizable	2900 kcal/kg	mín.
Calcio Fósforo	2.0 - 3.0% 0.8 - 1.2%	mín máx. mín máx.

Establecimiento elaborador N°: 003.

### **NUTRAQUA®** AQUAFEEDS

# 2.0 3.0 4.0 -6.0 8.0 10.0

# AQUA FEEDS

# NUTRA PERFORMANCE

ALIMENTO BALANCEADO COMPLETO PARA PECES

## OMNIVOROS



# Alimento de alto rendimiento formulado para satisfacer completamente los requerimientos nutricionales de especies omnívoras

**NUTRA Performance** es un alimento completo formulado con una relación proteína/energía acorde al requerimiento de los peces en la etapa de engorde previo a la etapa de terminación. El uso de materias primas de elevada calidad y de aditivos funcionales aseguran una óptima provisión de nutrientes biodisponibles para el pez que se traduce en una excelente tasa de crecimiento y un optimo factor de conversión alimentaria.

**NUTRA Performance** posee proximales 32/06 y se presenta en calibres 4.0 mm y 6.0 mm de diámetro (pellet cilíndrico flotante), siendo un alimento ideal para ser suministrado a peces de 80 a 400 g de peso corporal.

#### INDICACIONES DE USO

Suministrar a discreción a peces en fase de desarrollo inicial. Distribuir de manera uniforme sobre la superficie del agua y evitar sobrealimentación. El consumo diario podrá variar dependiendo de la fase de crecimiento del pez y la temperatura del agua. Del mismo modo, el tamaño de partícula del alimento se adecuará al peso corporal del pez.

#### NOMINA DE MATERIAS PRIMAS

Origen animal: harina de pescado, harina de vísceras de pollo, hemoglobina porcina y/o harina de sangre aviar, aceite de pescado, sebo porcino y/o de pollo. Origen vegetal: Harina de soja y/o concentrado proteico de soja, maíz y/o gluten de maíz, pellet de girasol y/o trigo, arroz, lino, aceite de soja y/o girasol. Minerales: cloruro de sodio, carbonato de calcio, cloruro de potasio, sulfato de hierro, óxido manganoso, sulfato de cobre, óxido de zinc, iodato de calcio, selenito de sodio, carbonato de cobalto, zinc orgánico, cobre orgánico, selenio orgánico, manganeso orgánico. Vitaminas: A, D3, E, K, B1, B2, B6, B12, C, ácido fólico, pantotenato de calcio, ácido nicotínico, biotina, cloruro de colina. Aditivos: lisina, metionina, levadura (Saccharomyces cerevisiae), prebiótico (beta-glucanos y mananoligosacáridos), inositol, zeolita, antioxidante (BHT, BHA y Etoxiquina), enzimas (fitasas y/o carbohidrasas y/o proteasas), antifúngico (polifenoles y extracto de romero), acidificante (ácido fórmico y/o sales de ácido fórmico), pigmentante (astaxantina).

NO CONTIENE INGREDIENTES DERIVADOS DE RUMIANTES.
PRODUCTO PARA USO EXCLUSIVO EN ALIMENTACION ANIMAL.
PROHIBIDO SU USO EN LA ALIMENTACION DE ANIMALES VACUNOS,
OVINOS, CAPRINOS U OTROS RUMIANTES.

## **COMPOSICIÓN CENTESIMAL**

Proteína bruta	32% (30%)	prom. (mín.)
Extracto etéreo	6.0% (5.0%)	prom. (mín.)
Fibra bruta	3.0% (6.0%)	prom. (máx.)
Minerales totales	8.0% (10%)	prom. (máx.)
Humedad	8.0% (10%)	prom. (máx.)
Calcio	2.0 - 3.0%	mín máx.
Fósforo	0.8 - 1.2%	mín máx.
Energía metabolizable	2700 kcal/kg	mín.

Establecimiento elaborador N°: 003.

### **NUTRAQUA®** AQUAFEEDS

# 2.0 3.0 4.0 6.0 -8.0 10.0

# AQUA FEEDS

# NUTRA PERFORMANCE

ALIMENTO BALANCEADO COMPLETO PARA PECES

## OMNIVOROS



Alimento de alto rendimiento formulado para satisfacer completamente los requerimientos nutricionales de especies omnívoras

**NUTRA Performance** es un alimento completo formulado con una relación proteína/energía acorde al requerimiento de los peces en la etapa de engorde previo a la etapa de terminación. El uso de materias primas de elevada calidad y de aditivos funcionales aseguran una óptima provisión de nutrientes biodisponibles para el pez que se traduce en una excelente tasa de crecimiento y un optimo factor de conversión alimentaria.

**NUTRA Performance** posee proximales 32/06 y se presenta en calibres 4.0 mm y 6.0 mm de diámetro (pellet cilíndrico flotante), siendo un alimento ideal para ser suministrado a peces de 80 a 400 g de peso corporal.

#### INDICACIONES DE USO

Suministrar a discreción a peces en fase de desarrollo inicial. Distribuir de manera uniforme sobre la superficie del agua y evitar sobrealimentación. El consumo diario podrá variar dependiendo de la fase de crecimiento del pez y la temperatura del agua. Del mismo modo, el tamaño de partícula del alimento se adecuará al peso corporal del pez.

#### NOMINA DE MATERIAS PRIMAS

Origen animal: harina de pescado, harina de vísceras de pollo, hemoglobina porcina y/o harina de sangre aviar, aceite de pescado, sebo porcino y/o de pollo. Origen vegetal: Harina de soja y/o concentrado proteico de soja, maíz y/o gluten de maíz, pellet de girasol y/o trigo, arroz, lino, aceite de soja y/o girasol. Minerales: cloruro de sodio, carbonato de calcio, cloruro de potasio, sulfato de hierro, óxido manganoso, sulfato de cobre, óxido de zinc, iodato de calcio, selenito de sodio, carbonato de cobalto, zinc orgánico, cobre orgánico, selenio orgánico, manganeso orgánico. Vitaminas: A, D3, E, K, B1, B2, B6, B12, C, ácido fólico, pantotenato de calcio, ácido nicotínico, biotina, cloruro de colina. Aditivos: lisina, metionina, levadura (Saccharomyces cerevisiae), prebiótico (beta-glucanos y mananoligosacáridos), inositol, zeolita, antioxidante (BHT, BHA y Etoxiquina), enzimas (fitasas y/o carbohidrasas y/o proteasas), antifúngico (polifenoles y extracto de romero), acidificante (ácido fórmico y/o sales de ácido fórmico), pigmentante (astaxantina).

NO CONTIENE INGREDIENTES DERIVADOS DE RUMIANTES.
PRODUCTO PARA USO EXCLUSIVO EN ALIMENTACION ANIMAL.
PROHIBIDO SU USO EN LA ALIMENTACION DE ANIMALES VACUNOS,
OVINOS, CAPRINOS U OTROS RUMIANTES.

## **COMPOSICIÓN CENTESIMAL**

Proteína bruta	32% (30%)	prom. (mín.)
Extracto etéreo	6.0% (5.0%)	prom. (mín.)
Fibra bruta	3.0% (6.0%)	prom. (máx.)
Minerales totales	8.0% (10%)	prom. (máx.)
Humedad	8.0% (10%)	prom. (máx.)
Calcio	2.0 - 3.0%	mín máx.
Fósforo	0.8 - 1.2%	mín máx.
Energía metabolizable	2700 kcal/kg	mín.

Establecimiento elaborador N°: 003.

#### **NUTRAQUA®** AQUAFEEDS

# 2.0 3.0 4.0 6.0 8.0 — 10.0

# AQUA FEEDS

# NUTRA OMEGA

ALIMENTO BALANCEADO COMPLETO PARA PECES

# OMNIVOROS



Alimento de alto rendimiento formulado para satisfacer completamente los requerimientos nutricionales de especies omnívoras

**NUTRA Omega** ha sido desarrollado para satisfacer de manera óptima los requerimientos nutricionales del pez durante la etapa más crítica en cuanto a definición de la calidad del producto cosechado. Su fuente lípidica proveniente de ácidos grasos poliinsaturados, su alta biodisponibilidad nutricional y el uso de aditivos funcionales le confiere un correcto balance nutricional que transfiere a la carne excelentes atributos de calidad sin descuidar el costo de producción.

**NUTRA Omega** posee proximales 28/06 y se presenta en calibres 8.0 mm y 10.0 mm de diámetro (pellet cilíndrico flotante), siendo un alimento ideal para ser suministrado a peces con un peso corporal mayor a 400 g que serán destinados a cosecha.

#### INDICACIONES DE USO

Suministrar a discreción a peces en fase de desarrollo inicial. Distribuir de manera uniforme sobre la superficie del agua y evitar sobrealimentación. El consumo diario podrá variar dependiendo de la fase de crecimiento del pez y la temperatura del agua. Del mismo modo, el tamaño de partícula del alimento se adecuará al peso corporal del pez.

#### NOMINA DE MATERIAS PRIMAS

Origen animal: harina de pescado, harina de vísceras de pollo, hemoglobina porcina y/o harina de sangre aviar, aceite de pescado, sebo porcino y/o de pollo. Origen vegetal: Harina de soja y/o concentrado proteico de soja, maíz y/o gluten de maíz, pellet de girasol y/o trigo, arroz, lino, aceite de soja y/o girasol. Minerales: cloruro de sodio, carbonato de calcio, cloruro de potasio, sulfato de hierro, óxido manganoso, sulfato de cobre, óxido de zinc, iodato de calcio, selenito de sodio, carbonato de cobalto, zinc orgánico, cobre orgánico, selenio orgánico, manganeso orgánico. Vitaminas: A, D3, E, K, B1, B2, B6, B12, C, ácido fólico, pantotenato de calcio, ácido nicotínico, biotina, cloruro de colina. Aditivos: lisina, metionina, levadura (Saccharomyces cerevisiae), prebiótico (beta-glucanos y mananoligosacáridos), inositol, zeolita, antioxidante (BHT, BHA y Etoxiquina), enzimas (fitasas y/o carbohidrasas y/o proteasas), antifúngico (polifenoles y extracto de romero), acidificante (ácido fórmico y/o sales de ácido fórmico), pigmentante (astaxantina).

NO CONTIENE INGREDIENTES DERIVADOS DE RUMIANTES.
PRODUCTO PARA USO EXCLUSIVO EN ALIMENTACION ANIMAL.
PROHIBIDO SU USO EN LA ALIMENTACION DE ANIMALES VACUNOS,
OVINOS, CAPRINOS U OTROS RUMIANTES.

## **COMPOSICIÓN CENTESIMAL**

Proteína bruta	28% (26%)	prom. (mín.)
Extracto etéreo	6.0% (5.0%)	prom. (mín.)
Fibra bruta	3.0% (6.0%)	prom. (máx.)
Minerales totales	8.0% (10%)	prom. (máx.)
Humedad	8.0% (10%)	prom. (máx.)
Calcio	2.0 - 3.0%	mín máx.
Fósforo	0.8 - 1.2%	mín máx.
Energía metabolizable	2700 kcal/kg	mín.

Establecimiento elaborador N°: 003.

#### **NUTRAQUA®** AQUAFEEDS

# 2.0 3.0 4.0 6.0 8.0 10.0 —

# AQUA FEEDS

# NUTRA OMEGA

ALIMENTO BALANCEADO COMPLETO PARA PECES

## OMNIVOROS



Alimento de alto rendimiento formulado para satisfacer completamente los requerimientos nutricionales de especies omnívoras

**NUTRA Omega** ha sido desarrollado para satisfacer de manera óptima los requerimientos nutricionales del pez durante la etapa más crítica en cuanto a definición de la calidad del producto cosechado. Su fuente lípidica proveniente de ácidos grasos poliinsaturados, su alta biodisponibilidad nutricional y el uso de aditivos funcionales le confiere un correcto balance nutricional que transfiere a la carne excelentes atributos de calidad sin descuidar el costo de producción.

NUTRA Omega posee proximales 28/06 y se presenta en calibres 8.0 mm y 10.0 mm de diámetro (pellet cilíndrico flotante), siendo un alimento ideal para ser suministrado a peces con un peso corporal mayor a 400 g que serán destinados a cosecha.

#### **INDICACIONES DE USO**

Suministrar a discreción a peces en fase de desarrollo inicial. Distribuir de manera uniforme sobre la superficie del agua y evitar sobrealimentación. El consumo diario podrá variar dependiendo de la fase de crecimiento del pez y la temperatura del agua. Del mismo modo, el tamaño de partícula del alimento se adecuará al peso corporal del pez.

#### NOMINA DE MATERIAS PRIMAS

Origen animal: harina de pescado, harina de vísceras de pollo, hemoglobina porcina y/o harina de sangre aviar, aceite de pescado, sebo porcino y/o de pollo. Origen vegetal: Harina de soja y/o concentrado proteico de soja, maíz y/o gluten de maíz, pellet de girasol y/o trigo, arroz, lino, aceite de soja y/o girasol. Minerales: cloruro de sodio, carbonato de calcio, selenito de sodio, carbonato de potasio, sulfato de hierro, óxido manganoso, sulfato de cobre, óxido de zinc, iodato de calcio, selenito de sodio, carbonato de cobalto, zinc orgánico, cobre orgánico, selenio orgánico, manganeso orgánico. Vitaminas: A, D3, E, K, B1, B2, B6, B12, C, ácido fólico, pantotenato de calcio, ácido nicotínico, biotina, cloruro de colina. Aditivos: lisina, metionina, levadura (Saccharomyces cerevisiae), prebiótico (beta-glucanos y mananoligosacáridos), inositol, zeolita, antioxidante (BHT, BHA y Etoxiquina), enzimas (fitasas y/o carbohidrasas y/o proteasas), antifúngico (polifenoles y extracto de romero), acidificante (ácido fórmico y/o sales de ácido fórmico), pigmentante (astaxantina).

NO CONTIENE INGREDIENTES DERIVADOS DE RUMIANTES. PRODUCTO PARA USO EXCLUSIVO EN ALIMENTACION ANIMAL. PROHIBIDO SU USO EN LA ALIMENTACION DE ANIMALES VACUNOS, OVINOS, CAPRINOS U OTROS RUMIANTES.

## COMPOSICIÓN CENTESIMAL

Proteína bruta	28% (26%)	prom. (mín.)
Extracto etéreo	6.0% (5.0%)	prom. (mín.)
Fibra bruta	3.0% (6.0%)	prom. (máx.)
Minerales totales	8.0% (10%)	prom. (máx.)
Humedad	8.0% (10%)	prom. (máx.)
Calcio	2.0 - 3.0%	mín máx.
Fósforo	0.8 - 1.2%	mín máx.
Energía metabolizable	2700 kcal/kg	mín.

Establecimiento elaborador N°: 003.

### **NUTRAQUA®** AQUAFEEDS

# NUTRA OMNIVOROS

- ✓ MAYOR GANANCIA DE PESO
- ✓ MEJOR CONVERSIÓN
- ✓ ELEVADA BIODISPONIBILIDAD PROTEICA Y MINERAL
- ✓ MENOR DESCARGA AMBIENTAL
- ✓ MENOR TIEMPO A COSECHA
- ✓ MENOR COSTO POR KG COSECHADO
- ✓ PRODUCTO SUPERIOR

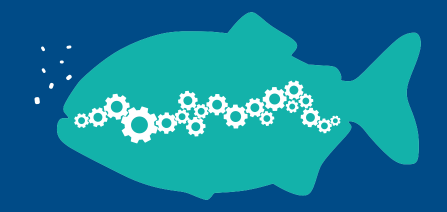






# NUTRAQUA® AQUAFEEDS

# ALIMENTOS DE ALTA PERFORMANCE PARA ACUICULTURA



#### DI ANTA

Asociación de Cooperativas Argentinas - Nutrición Animal Román Subiza 1200, San Nicolás, Provincia de Buenos Aires, Argentina Telefax: +54 0336 442 2686 y rotativas Email: acanutricion@acacoop.com.ar

#### **DIRECCIÓN TÉCNICA NUTRAQUA**

Aqar Argentina
Buenos Aires, Argentina
Tel. 11 4936 1103
Email: nutraqua@aqar.com.ar
Web: www.aqar.com.ar/nutraqua