

PIENSO COMPLETO PARA TRUCHA

Gama VIVA Start



PIENSO COMPLETO PARA ALEVINAJE

- › Alimento producido en una fábrica francesa, libre de OGM (<0,9%) y sin productos provenientes de animales terrestres.
- › Cumpliendo los criterios de las especificaciones de la « CIPA », « Filière Qualité Carrefour », « Aquaculture de nos régions ».
- › Organismos independientes realizan auditorías y controles frecuentes.

ELEMENTOS CONSTITUYENTES

por tamaño de gránulo

		1 mm	1,5 mm	2 mm
COMPONENTES ANALÍTICOS	Proteína bruta (%)	53.0	51.5	48.5
	Grasa bruta (%)	15.0	17.0	19.0
	Energía digestible (MJ/kg)	18.4	18.5	18.6
	Proteína digestible (%)	48.3	46.1	43.2
	PD / ED (%)	2.6	2.5	2.3
OLIGO ELEMENTOS	Cobre(mg/Kg)	5.0	5.0	5.0
	Hierro (mg/Kg)	50.0	50.0	50.0
	Iodo (mg/Kg)	1.3	1.3	1.3
	Manganeso (mg/Kg)	45.0	45.0	45.0
	Cinc (mg/Kg)	90.0	90.0	90.0
	Selenio (mg/Kg)	0.1	0.1	0.1
VITAMINAS AÑADIDAS	A (ui/kg)	12 000	12 000	12 000
	D3 (ui/kg)	2 500	2 500	2 500
	C protegida (ppm)	800	200	200

COMPOSICIÓN

de materias primas y aditivos

- Harinas y aceites de pescado
- Aceites vegetales
- Productos y subproductos de cereales
- Hydrolisats de pescado
- Productos y subproductos de oleaginosas
- Harina de krill
- Proteaginosas
- Vitaminas y minerales

RACIONAMIENTO

basado en el tamaño del pez y temperatura del agua

Raciones diarias de peso en vivo en cuanto a la temperatura del agua

Pez peso (g)	mm	Temperatura del agua					ración / día
		8°C	10°C	12°C	14°C	16°C	
1 a 5	1	1.25	1.45	1.65	2.15	2.35	
5 a 10	1,5	1.25	1.45	1.65	2.15	2.35	
10 a 30	2	1.25	1.45	1.65	2.15	2.35	

Los valores mencionados en esta hoja de datos no son contractuales.
Los datos de estas tablas son susceptibles de cambiar sin previo aviso establecido.

Presentaciones :
Sacos 20 kg / Sacos 25 kg
Sacos grandes (500 kg a 1 T)
Granel

Flotabilidades disponibles :
Flotante
Semi-flotante
Hundimiento

Suplementaciones nutricionales posibles :
Pedir consejo al técnico



PIENSO COMPLETO PARA TRUCHA

Gama VIVA Pro



PIENSO COMPLETO PARA ENGORDE

- › Alimento producido en una fábrica francesa, libre de OGM (<0,9%) y sin productos provenientes de animales terrestres.
- › Cumpliendo los criterios de las especificaciones de la « CIPA », « Filière Qualité Carrefour », « Aquaculture de nos régions ».
- › Organismos independientes realizan auditorías y controles frecuentes.

ELEMENTOS CONSTITUYENTES

por tamaño de gránulo

		2.7 mm	3.5 mm	5 mm	7 mm	9 mm	11 mm
COMPONENTES ANALÍTICOS	Proteína bruta (%)	44.0	40.0	39.5	37.5	35.5	34.0
	Grasa bruta (%)	20.0	24.0	26.5	28.0	30.0	31.5
	Energía digestible (MJ/kg)	18.7	19.3	19.8	20.6	21.0	21.4
	Proteína digestible (%)	39.2	35.2	34.7	33.0	31.2	30.0
	PD / ED (%)	2.1	1.8	1.8	1.6	1.5	1.4
OLIGO ELEMENTOS	Cobre(mg/Kg)	5.0	5.0	5.0	5.0	5.0	5.0
	Hierro (mg/Kg)	50.0	50.0	50.0	50.0	50.0	50.0
	Iodo (mg/Kg)	1.3	1.3	1.3	1.3	1.3	1.3
	Manganeso (mg/Kg)	45.0	45.0	45.0	45.0	45.0	45.0
	Cinc (mg/Kg)	90.0	90.0	90.0	90.0	90.0	90.0
	Selenio (mg/Kg)	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1
VITAMINAS AÑADIDAS	A (ui/kg)	12 000	12 000	12 000	12 000	12 000	12 000
	D3 (ui/kg)	2 500	2 500	2 500	2 500	2 500	2 500
	C protegida (ppm)	200	200	200	200	200	200

COMPOSICIÓN

de materias primas y aditivos

- Fish meal & fish oil
- Aceites vegetales
- Productos y subproductos de cereales
- Vitaminas y minerales
- Productos y subproductos de oleaginosas
- Proteaginosas

RACIONAMIENTO

basado en el tamaño del pez y temperatura del agua

Raciones diarias de peso en vivo en cuanto a la temperatura del agua

Pez		Temperatura del agua					ración / día
peso (g)	mm	8°C	10°C	12°C	14°C	16°C	
30 a 50	2.7	1.15	1.25	1.45	1.65	1.85	
50 a 100	3.5	0.85	1.05	1.25	1.45	1.65	
100 a 300	5	0.75	0.85	1.05	1.25	1.35	
300 a 800	7	0.70	0.80	1.00	1.20	1.30	
800 a 1 600	9	0.60	0.70	1.00	1.20	1.20	
1 600 a 3 500	11	0.60	0.70	0.90	1.10	1.10	

Los valores mencionados en esta hoja de datos no son contractuales.
Los datos de estas tablas son susceptibles de cambiar sin previo aviso establecido.

Presentaciones :
Sacos 20 kg / Sacos 25 kg
Sacos grandes (500 kg a 1 T)
Granel

Flotabilidades disponibles :
Flotante
Semi-flotante
Hundimiento

Suplementaciones nutricionales posibles :
Pedir consejo al técnico



PIENSO COMPLETO PARA TRUCHA

Gama VIVA Vitae



PIENSO PARA ENGORDE - ESPECIAL PARA REPRODUCCIÓN

- › Alimento producido en una fábrica francesa, libre de OGM (<0,9%) y sin productos provenientes de animales terrestres.
- › Cumpliendo los criterios de las especificaciones de la « CIPA », « Filière Qualité Carrefour », « Aquaculture de nos régions ».
- › Organismos independientes realizan auditorías y controles frecuentes.

ELEMENTOS CONSTITUYENTES

por tamaño de gránulo

		5 mm	7 mm	9 mm	11 mm
COMPONENTES ANALÍTICOS	Proteína bruta (%)	50.0	50.0	50.0	50.0
	Grasa bruta (%)	15.0	15.0	15.0	15.0
	Energía digestible (MJ/kg)	18.3	18.3	18.3	18.3
	Proteína digestible (%)	45.4	45.4	45.4	45.4
	PD / ED (%)	2.5	2.5	2.5	2.5
OLIGO ELEMENTOS	Cobre(mg/Kg)	5.0	5.0	5.0	5.0
	Hierro (mg/Kg)	30.0	30.0	30.0	30.0
	Iodo (mg/Kg)	2.0	2.0	2.0	2.0
	Manganeso (mg/Kg)	45.0	45.0	45.0	45.0
	Cinc (mg/Kg)	60.0	60.0	60.0	60.0
	Selenio (mg/Kg)	0.1	0.1	0.1	0.1
VITAMINAS AÑADIDAS	A (ui/kg)	15 000	15 000	15 000	15 000
	D3 (ui/kg)	2 500	2 500	2 500	2 500
	C protegida (ppm)	700	700	700	700

COMPOSICIÓN

de materias primas y aditivos

- Harinas y aceites de pescado
- Productos y subproductos de cereales
- Productos y subproductos de oleaginosas
- Proteaginosas
- Hydrolisats de pescado
- Vitaminas y minerales

RACIONAMIENTO

basado en el tamaño del pez y temperatura del agua

Raciones diarias de peso en vivo en cuanto a la temperatura del agua

Pez peso (g)	mm	Temperatura del agua					ración / día
		8°C	10°C	12°C	14°C	16°C	
100 a 300	5	0.75	0.85	1.05	1.25	1.35	
300 a 800	7	0.70	0.80	1.00	1.20	1.30	
800 a 1 600	9	0.60	0.70	1.00	1.20	1.20	
1 600 a 3 500	11	0.60	0.70	0.90	1.10	1.10	

Presentaciones :

Sacos 20 kg / Sacos 25 kg
Sacos grandes (500 kg a 1 T)
Granel

Flotabilidades disponibles :

Flotante
Semi-flotante
Hundimiento

Suplementaciones

nutricionales posibles :

Pedir consejo
al técnico



Los valores mencionados en esta hoja de datos no son contractuales.
Los datos de estas tablas son susceptibles de cambiar sin previo aviso establecido.