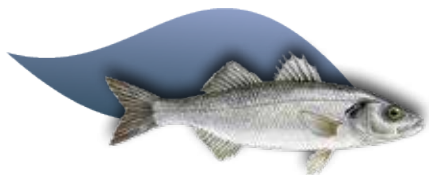


PIENSO COMPLETO PARA LUBINA

Gama INO Start & Pro



PIENSO PARA ALEVINAJE Y ENGORDE

- Alimento producido en una fábrica francesa, libre de OGM (<0,9%) y sin productos provenientes de animales terrestres.
- Organismos independientes realizan auditorías y controles frecuentes.

ELEMENTOS CONSTITUYENTES

por tamaño de gránulo

		1 mm	1.5 mm	2 mm	2.7 mm	3.5 mm	5 mm	7 mm	9 -11 mm
COMPONENTES ANALÍTICOS	Proteína bruta (%)	57.0	55.0	50.0	47.0	45.0	44.0	43.0	43.0
	Grasa bruta (%)	15.0	15.0	17.0	18.0	18.0	19.0	20.0	20.0
	Energía digestible (MJ/kg)	18.6	18.5	18.4	18.3	18.3	18.2	18.6	18.6
	Proteína digestible (%)	52.6	49.7	44.4	41.2	38.7	38.2	37.3	37.3
	PD / ED (%)	2.8	2.7	2.4	2.3	2.1	2.1	2.0	2.0
OLIGO ELEMENTOS	Cobre(mg/Kg)	5.0	5.0	5.0	5.0	5.0	5.0	5.0	5.0
	Hierro (mg/Kg)	30.0	30.0	50.0	50.0	50.0	50.0	50.0	50.0
	Iodo (mg/Kg)	2.0	2.0	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	45.0	45.0
	Cinc (mg/Kg)	60.0	60.0	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	0.1	0.1
VITAMINAS AÑADIDAS	A (ui/kg)	15 000	15 000	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	2 500	2 500
	C protegida (ppm)	800	800	200	200	200	200	200	200

COMPOSICIÓN

de materias primas y aditivos

- Harinas y aceites de pescado
- Aceites vegetales
- Productos y subproductos de cereales
- Hidrolisats de pescado (Start)
- Productos y subproductos de oleaginosas
- Harina de krill (Start)
- 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	Temperature del agua										
		10°C	12°C	14°C	16°C	18°C	20°C	22°C	24°C	26°C	28°C	
15 a 30	1	0.80	1.00	1.20	1.45	1.70	1.95	2.15	2.20	2.05	1.85	
30 a 45	1.5	0.65	0.85	1.05	1.30	1.55	1.80	2.00	2.05	1.90	1.70	
45 a 70	2	0.50	0.70	0.90	1.10	1.35	1.65	1.85	1.90	1.75	1.50	
70 a 100	2.7	0.30	0.45	0.60	0.80	1.05	1.30	1.45	1.50	1.45	1.25	
100 a 200	3.5	0.20	0.35	0.50	0.70	0.95	1.20	1.35	1.40	1.35	1.15	
200 a 350	5	0.15	0.30	0.45	0.60	0.85	1.10	1.25	1.30	1.25	1.05	
350 a 500	5	0.10	0.25	0.40	0.55	0.75	0.95	1.10	1.15	1.10	0.90	
500 a 700	7	0.10	0.20	0.35	0.50	0.70	0.85	1.00	1.05	1.00	0.80	
700 a 1 000	9	0.10	0.20	0.35	0.50	0.70	0.85	1.00	1.05	1.00	0.80	
1 000 a 3 000	11	0.10	0.20	0.35	0.50	0.70	0.85	1.00	1.05	1.00	0.80	

ración / día

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.

AQUALIA
330 route de Nabias - 40120 ARUE
05 58 93 06 70 - 06 72 93 40 08
www.aqualiafeed.com