

INICIO Plus S
LAKS

Deklaration		0,5 mm	0,8 mm	1,1 mm
Råprotein	%	58	56	56
Råfedt	%	15	18	18
Kulhydrat (NFE)	%	6,2	7,9	8,4
Rå cellulose	%	0,2	0,2	0,3
Aske	%	12,4	11,9	12,0
Total fosfor (P)	%	2,0	1,9	1,9
Bruttoenergi	MJ/kg	21,2	22,0	21,9
BioMar's fordøjelige energi*	MJ/kg	18,5	19,3	19,1
Traditionel fordøjelig energi**	MJ/kg	19,2	19,9	19,8
Typisk indhold af kvælstof (N)	%	9,3	9,0	9,0
Antal piller pr kg - vejledende***		5470000	2190000	905000

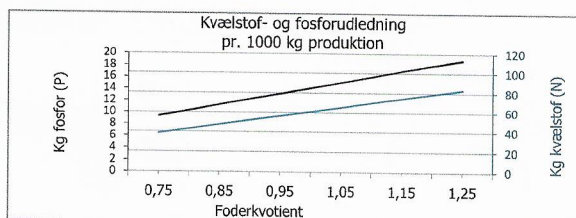
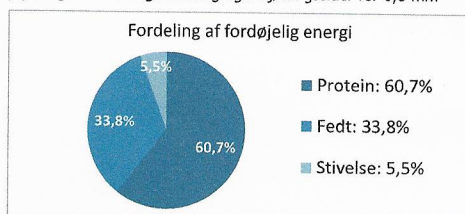
*BioMar's fordøjelige energi beregnes udelukkende på grundlag af proteiner, fedt og stivelse

** Traditionel fordøjelig energi beregnes på grundlag af proteiner, fedt og NFE

***Tallene kan variere \pm 10% alt efter batch, og er baseret på tilgængelige data

Fordeling af fordøjelig energi & Miljøtal

Oplysninger om energifordeling og miljøtal gælder for 0,8 mm



Afhængig af på hvilken fabrik produktet er fremstillet og af naturlige variationer i råvarerne kan de faktiske værdier variere i forhold til de på databladet oplyste værdier. Se etiketten for yderligere information, aktuelle værdier og ingredienser. Etiketten forefindes på produktet i henhold til EU lovgivningen. Produktet indeholder probiotika.

Besøg vores hjemmeside eller kontakt din sædvanlige salgsværter for at få yderligere information om produktet.

Vejledende fodertabel (kg foder pr. 100 kg fisk pr. dag)

Fiskestørrelse gram	Pillestørrelse mm	Temperatur (°C)						
		4 °C	6 °C	8 °C	10 °C	12 °C	14 °C	16 °C
0,2 - 0,4	0,5	1,49	1,86	2,14	2,73	3,37	3,63	3,75
0,4 - 1,5	0,8	1,27	1,59	1,83	2,34	2,89	3,12	3,22
1,5 - 5	1,1	1,12	1,40	1,62	2,07	2,56	2,77	2,86

Fodring bør baseres på produktionsstrategi og produktionsforhold. Data er for opnåelse af lavest mulig foderkonvertering (FCR) under optimale produktionsforhold (ilt, sundhedstilstand, m.m.) og tager ikke højde for fodertab som følge af driftsopsætningen. For at opnå maksimal vækst er det muligt at tildele mere foder. Kontakt venligst BioMar's tekniske rådgivere (BioFarm) for flere detaljer.

Foder bør opbevares tørt, køligt og beskyttet mod nedbør, direkte sollys og skadedyr. Mindst holdbar til: Se etiketten.

INICIO Plus 18%
LAKS
Deklaration
1,5 mm

Råprotein	%	54
Råfedt	%	18
Kulhydrat (NFE)	%	11,0
Rå cellulose	%	1,1
Aske	%	11,0
Total fosfor (P)	%	1,6
Bruttoenergi	MJ/kg	21,9
BioMar's fordøjelige energi*	MJ/kg	18,8
Traditionel fordøjelig energi**	MJ/kg	19,6
Typisk indhold af kvælstof (N)	%	8,6
Antal piller pr kg - vejledende***		325000

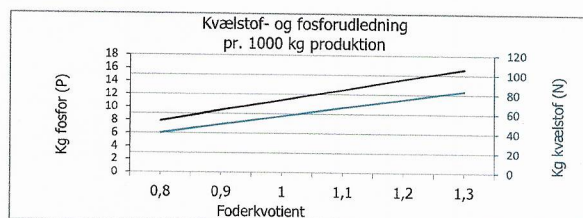
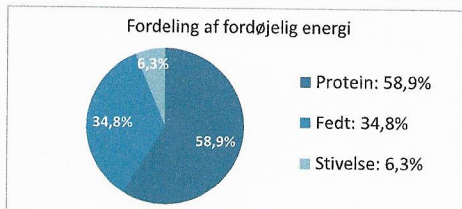
*BioMar's fordøjelige energi beregnes udelukkende på grundlag af proteiner, fedt og stivelse

** Traditionel fordøjelig energi beregnes på grundlag af proteiner, fedt og NFE

***Tallene kan variere ± 10% alt efter batch, og er baseret på tilgængelige data

Fordeling af fordøjelig energi & Miljøtal

Oplysninger om energifordeling og miljøtal gælder for 1,5 mm



Afhængig af på hvilken fabrik produktet er fremstillet og af naturlige variationer i råvarerne kan de faktiske værdier variere i forhold til de på databladet oplyste værdier. Se etiketten for yderligere information, aktuelle værdier og ingredienser. Etiketten forefindes på produktet i henhold til EU lovgivningen. Produktet indeholder probiotika.

Besøg vores hjemmeside eller kontakt din sædvanlige salgsvansvarlige for at få yderligere information om produktet.

Vejledende fodertabel (kg foder pr. 100 kg fisk pr. dag)

Fiskestørrelse gram	Pillestørrelse mm	Temperatur (°C)						
		4 °C	6 °C	8 °C	10 °C	12 °C	14 °C	16 °C
5 - 15	1,5	0,96	1,20	1,39	1,78	2,20	2,37	2,45

Fodring bør baseres på produktionsstrategi og produktionsforhold. Data er for opnåelse af lavest mulig foderkonvertering (FCR) under optimale produktionsforhold (ilt, sundhedstilstand, m.m.) og tager ikke højde for fodertab som følge af driftsopsætningen. For at opnå maksimal vækst er det muligt at tildele mere foder. Kontakt venligst BioMar's tekniske rådgivere (BioFarm) for flere detaljer.

Foder bør opbevares tørt, køligt og beskyttet mod nedbør, direkte sollys og skadedyr.
Mindst holdbar til: Se etiketten.