

## EFICO Enviro 923

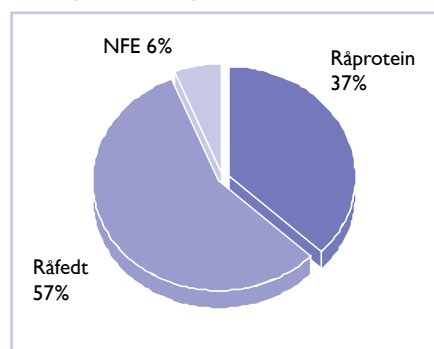
## ØRRED

## Deklaration

6,5 - 9 mm

Råprotein	38,0 %
Råfedt	35,0 %
Kulhydrater (NFE)	12,9 %
Træstof	1,1 %
Aske	7,0 %
Totalt fosfor (P)	0,8 %
Bruttoenergi (MJ/Kcal)	25,1 / 5988
Fordøjelig energi (MJ/Kcal)	22,6 / 5411

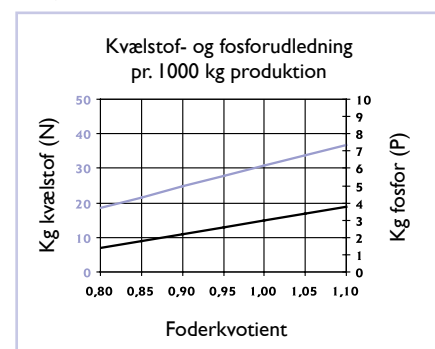
## Energifordeling



## Sammensætning

Fiskemel (LT94)  
Fiskeolie  
Hvede  
Rapsolie  
Ærteprotein  
Majsgluten  
Sojaskrå  
Sojabønner  
Vitaminer - Mineraler

## Miljøtal



Pg.a. naturlige variationer i råvarerne kan oplysningerne om kulhydrat, træstof og aske samt sammensætning variere i forhold til de angivne. Se etiket for yderligere information. Oplysningerne om energifordeling, sammensætning og miljøtal er gældende for 6,5 - 9 mm.

## Vejledende fodertabeller (kg foder pr. 100 fisk pr. dag)

Lavest mulige foderkvotient - anvendes hvor der ønskes den bedste foderudnyttelse

Fiskestørrelse g	Fiskestørrelse cm	Pillestørrelse mm	Pillestørrelse									
			2°C	4°C	6°C	8°C	10°C	12°C	14°C	16°C	18°C	20°C
450 - 600	33 - 36	6,5	0,47	0,54	0,62	0,71	0,80	0,88	0,95	0,99	0,98	0,90
600 - 800	36 - 40	6,5	0,41	0,48	0,55	0,63	0,71	0,78	0,85	0,88	0,88	0,80
800 - 1000	40 - 43	6,5	0,41	0,47	0,55	0,62	0,70	0,77	0,83	0,87	0,86	0,79
1000 - 1400	43 - 48	9,0	0,40	0,46	0,53	0,60	0,68	0,75	0,81	0,84	0,84	0,76
1400 - 2000	48 - 53	9,0	0,35	0,41	0,47	0,54	0,60	0,67	0,72	0,75	0,74	0,68
2000 - 3000	53 - 61	9,0	0,28	0,33	0,38	0,43	0,48	0,53	0,58	0,60	0,60	0,54

Optimal fodring - anvendes hvor der ønskes et optimalt forhold mellem stor produktion og god foderudnyttelse

Fiskestørrelse g	Fiskestørrelse cm	Pillestørrelse mm	Pillestørrelse									
			2°C	4°C	6°C	8°C	10°C	12°C	14°C	16°C	18°C	20°C
450 - 600	33 - 36	6,5	0,47	0,54	0,63	0,85	1,11	1,41	1,72	1,92	1,81	0,96
600 - 800	36 - 40	6,5	0,41	0,48	0,56	0,76	0,99	1,26	1,54	1,72	1,62	0,86
800 - 1000	40 - 43	6,5	0,41	0,47	0,56	0,75	0,99	1,25	1,52	1,71	1,61	0,85
1000 - 1400	43 - 48	9,0	0,40	0,46	0,55	0,74	0,97	1,23	1,50	1,67	1,58	0,83
1400 - 2000	48 - 53	9,0	0,35	0,41	0,50	0,67	0,88	1,12	1,37	1,53	1,44	0,76
2000 - 3000	53 - 61	9,0	0,28	0,33	0,42	0,56	0,74	0,95	1,15	1,29	1,21	0,64

Fodringen tilpasses den valgte produktionsstrategi og de aktuelle opdrætsforhold.