

OPTILINE HE

მაღალ ენერგეტიკული ექსტრუდირებული საკვები კალმახისთვის
ქიმიური შემადგენლობა

შემადგენლობა %	1 Period	2 Period	3 Period
ნედლი პროტეინი	45.0	44.0	42.0
ნედლი ცხიმი, ზეთი	24.0	26.0	28.0
ნედლი ცელულოზა	3.0	3.0	3.0
ნაცარი	6.0	6.0	6.0
ფოსფორი	0.9	0.8	0.9
მოსანელებელი ენერჯია (მჯ/კგ)	19.0	20.0	20.0

ინგრედიენტები:
იხილეთ შეფუთვაზე.

შეფუთვა:

Optiline He ხელმისაწვდომია როგორც ჩაძირვადი, ასევე მოტივტივე პროდუქტის სახით, დიდ (500-600კგ) და სტანდარტულ (20 ან 25კგ) ტომრებში.

გამოყენების მითითებები:

Skretting Active Nutrition გირჩევთ Optiline He შეინახოთ 14°C-მდე ან სუბ-ოპტიმალურ გარემო პირობებში (წყალში გახსნილი ჟანგბადი 6 ppm-მდე), სააღრიცხვო ჩანაწერების მართვის პირობების და წარმოების მიზნების გათვალისწინებით.

OPTILINE HE

რეკომენდებული დღელამური კვების ნორმა (ბიომასის %)*

Optiline HE	Ø	თევზის წონა გრ	6°C	8°C	10°C	12°C	14°C	16°C	18°C
1P	2.5-3.0	15-30	1.1	1.3	1.5	1.7	1.8	1.9	1.6
1P	2.5-3.0	30-60	1.0	1.2	1.3	1.5	1.6	1.7	1.4
2P	4.0-4.3	60-140	0.9	1.1	1.2	1.4	1.5	1.6	1.2
2P	4.0-4.3	140-250	0.9	1.0	1.1	1.3	1.3	1.4	1.1
3P	6.0-6.7	250-400	0.8	0.9	1.0	1.2	1.2	1.3	1.0
3P	6.0-6.7	>400	0.8	0.8	0.9	1.1	1.1	0.2	0.9

*მოცემული ცხრილი ასახავს კვების ზოგად რეკომენდაციებს. ტექნიკური ჯგუფი მზადაა აღმოგიჩინოთ დახმარება კვების სტრატეგიის შემუშავებაში.

გარემო (მე-3 პერიოდის შეფასებით კგ/ტონა)

FCR	ხსნადი N	ფეკალური N	ხსნადი P	ფეკალური P
0.8	11.0	10.2	0.3	2.9
1.0	21.0	12.8	1.4	3.6