

OPTILINE HE

მაღალ ენერგეტიკული ექსტრუდირებული საკვები კალმახისთვის

Optiline არის Skretting-ის ინოვაციური ექსტრუდირებული საკვები სასაქონლო კალმახისთვის. შემუშავებულია სკრეტინგის კვლევისა და განვითარების ცენტრის უახლესი სამეცნიერო კვლევების საფუძველზე და ემყარება საკვების შეთვისებადობისა და მისი კვებითი ღირებულებების მაქსიმალური შენარჩუნების პრინციპს (MicroBalance®, AminoBalance®, LipoBalance®, SeasonFit). Optiline HE არის მაღალ ენერგეტიკული საკვები, რომლის გამოყენება შეიძლება თევზის შენახვის ოპტიმალურ პირობებში (ჟანგბადის შემცველობა წყალში არანაკლებ 70%-ის). Optiline HE ხელმისაწვდომია როგორც ჩაძირვადი, ასევე მოტივტივე მარცვლების სახით.

ქიმიური შემადგენლობა

შემადგენლობა %	1 Period	2 Period	3 Period
ნედლი პროტეინი	42.0	41.0	39.0
ნედლი ცხიმი	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 ენერგია(მჯ/კგ)	19.4	20.0	20.3

ინგრედიენტები:
იხილეთ შეფუთვაზე.

რეკომენდებული დღეღამური კვების ნორმა (ბიომასის %)*
საკვების რაოდენობა (კგ) 100 კგ თევზზე დღე-ღამეში

Optiline HE	Ø	თევზის წონა გრ	6°C	8°C	10°C	12°C	14°C	16°C	18°C	>18°C
1P	2.5-3.0	15-60	1.0	1.2	1.4	1.6	1.8	2.0	1.6	**
2P	4.0-4.3	60-140	0.9	1.1	1.2	1.4	1.6	1.9	1.3	**
3P	6.0-6.7	140-400	0.8	0.9	1.1	1.3	1.4	1.5	1.2	**
3P	6.0-6.7	>400	0.8	0.8	0.9	1.1	1.2	1.3	1.0	**

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

**იხელმძღვანელებთ ჟანგბადის შემცველობის მიხედვით.

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

www.skretting.it

Skretting Italia SpA იტოვებს უფლებას განახლოს ინფორმაცია მოცემულ ტექნიკურ ბროშურაში ნებისმიერ დროს.
Rev. 0 3-11-2011



MicröBalance™