

OPTILINE

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 არის საშუალო ენერგეტიკული საკვები, რომლის გამოყენება შეიძლება თევზის შენახვის განსხვავებულ პირობებში.

Optiline 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	20.0	22.0	24.0
ნედლი ცელულოზა	3.0	3.0	3.0
ნაცარი	5.5	5.5	5.5
ფოსფორი	0.8	0.8	0.8
მოსაწვავი ენერჯია(მჯ/კგ)	17.8	18.1	18.5

ინგრედიენტები:
იხილეთ შეფუთვაზე.

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

Optiline	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	1.1	1.3	1.5	1.8	2.0	2.1	1.7	**
2P	4.0-4.3	60-140	1.0	1.2	1.3	1.6	1.8	2.0	1.4	**
3P	6.0-6.7	140-400	1.0	1.0	1.2	1.4	1.5	1.6	1.3	**
3P	6.0-6.7	>400	0.9	0.9	1.0	1.2	1.3	1.4	1.1	**

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

**იხელმძღვანელოთ ჟანგბადის შემცველობის მიხედვით.

გარემო (მე-3 პერიოდის მიხედვით კგ/ტონა)

FCR	ხსნადი N	ფეკალური N	ხსნადი P	ფეკალური P
0.9	16.1	11.5	0.1	4.1
1.0	26.3	14.1	1.0	5.0

www.skretting.it

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



MicröBalance™