

OPTILINE HT

Furaj complet extrudat pentru cresterea si îngrăsarea p străvului.

Analiza chimică

Compozitie %	1 Period	2 Period	3 Period
Protein Brută	46.0	45.0	43.0
Gr sime Brută	18.0	19.0	21.0
Fibre Brute	3.0	3.0	3.0
Cenus Brută	9.0	9.0	9.0
Fosfor	0.8	0.8	0.8
Energie Digestibil (MJ/kg)	17.0	18.0	18.0

Ingrediente

Consultati eticheta produsului.

Ambalare

Optiline HT este disponibil în varianta plutitoare, ambalat în sac de 20kg si în varianta scufundătoare, ambalat în sac de 25kg.

Recomand ri de folosire

Skretting Active Nutrition recomandă Optiline HT pentru păstrăvul curcubeu, atunci când temperatura apei depășeste 18°C si pentru păstrăvul indigen si fântânel, atunci când temperatura apei depășeste 16°C.

OPTILINE HT

Recomandări pentru ratia zilnică de furajare (în % biomasă)*

Optiline HT	Ø	Greutate peste	18°C	20°C	22°C
1P	2.5-3.0	15-30	1.3	1.0	0.8
1P	2.5-3.0	30-60	1.1	0.8	0.7
2P	4.0-4.3	60-140	1.0	0.7	0.6
2P	4.0-4.3	140-250	0.8	0.6	0.5
3P	6.0-6.7	250-400	0.7	0.5	0.4
3P	6.0-6.7	>400	0.6	0.4	0.3

* Tabelul de furajare de mai sus reprezintă o orientare generală. Serviciul Tehnic Skretting este pregătit să vă asiste în proiectarea unei strategii de administrare a furajelor prin aplicare conceptului Skretting Rmax. Toate datele se referă la furajare în condiții optime de oxigen dizolvat.

Impact asupra mediului (estimat pentru Perioada 3 în kg/tonă producție)

FCR	N Solubil	N Fecal	P Solubil	P Fecal
0.9	16.1	11.5	0.9	3.2
1.1	26.3	14.1	1.9	4.0