

GAMME PERCID

Aliments extrudés pour l'élevage de Perches, Sandres et Carnassiers d'eau douce



- Aliments alevinages **supplémentés** pour renforcer le **système immunitaire**
- Utilisation **d'huiles essentielles aux propriétés anti bactériennes**, à but préventif, **pour limiter la pression sanitaire**
- **Haut niveau de protéine et forte proportion de produit d'origine marine**
- Aliments **supplémentés en Vitamines, Minéraux, Levures et Hépatoprotecteurs** pour **booster le système immunitaire**, améliorer la **santé intestinale** et **réduire le stress** des carnassiers d'eau douce
- Gamme **supplémentée en additifs** permettant **une bonne cohésion des fèces**
- Ajout de **pigments naturels** pour rendre la **robe des poissons éclatantes**

	NEO SUPRA			PERCID STARTER	PERCID GROWER	PERCID FINISHER
Réf. Commerciale	M0 / M1 / M2	AL2 / AL3	AL4	1 / 2 / 3	4 / 5	7 / 9
Diamètre (mm)	0,15-0,4 / 0,4-0,7 / 0,7-1	0,8 / 1,1	1,4	1,7 / 2,5 / 3,2	4 / 5,5	7,5 / 9,5
Présentation	Miette	Granulé	Granulé	Granulé	Granulé	Granulé
Poids vifs	< 0,5 à 2,5 g		2,5 à 5 g	5 à 100 g	100 à 500 g	> 500 g

CONDITIONNEMENT

NEO SUPRA : sac de 20 kg
PERCID STARTER, PERCID GROWER et PERCID FINISHER : sac de 15 ou 20 kg, big bag ou vrac
Stocker l'aliment dans un endroit propre, frais et sec.

FLOTTAISON

NEO SUPRA : coulant lentement (X)
PERCID STARTER, PERCID GROWER et PERCID FINISHER : semi-flottant ou flottant (Y ou Z)

PROFIL NUTRITIONNEL INDICATIF

	NEO SUPRA	PERCID STARTER	PERCID GROWER	PERCID FINISHER
	M0 / M1 / M2 / AL2 / AL3 / AL4	1 / 2 / 3	4 / 5	7 / 9
Protéine (%)	58	55	52	50
Lipides (%)	13	12	15	17
Energie Brute (MJ/Kg)	21,2	20,4	21,4	21,9
Amidon (%)	10,1	9,7	10,3	10
Cellulose (%)	0,5	0,9	1,5	1,8
Cendres (%)	9	10,5	7,8	7,5
Phosphore (%)	1,5	1,5	1,2	1,1

VITAMINES INCORPORÉES

Vit. A (UI/Kg)	12 000
Vit. D3 (UI/Kg)	2 100
Vit. E (mg/Kg)	440
Vit. C (mg/Kg)	1 000

DURABILITÉ

Chez Le Gouessant nous pensons que l'aquaculture n'est durable que si elle allie performance, qualité et conservation des ressources marines, c'est pourquoi nous sommes certifiés Global GAP.

TABLE D'ALIMENTATION

Poids vif (g)		Aliment	P	L	Diamètre	Taux de rationnement (% de la biomasse/jour) suivant les T°C														
De	A					N°	(mm)	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27
<0,1					AL00	<i>Ad libitum</i>														
0,1		0,5			AL0	<i>Ad libitum</i>														
0,5		1,5	NEO SUPRA	58	13	3,21	3,49	3,80	4,11	4,41	4,74	5,05	5,44	5,53	4,93	3,90	2,74	1,88		
1,5		2,5				2,74	2,98	3,27	3,55	3,84	4,08	4,37	4,66	4,79	4,23	3,46	2,66	1,87		
1,5		2,5				2,42	2,62	2,87	3,13	3,39	3,58	3,82	4,00	4,11	3,68	3,11	2,50	1,87		
2,5		5				2,02	2,21	2,39	2,58	2,76	2,94	3,13	3,26	3,33	3,17	2,74	2,29	1,82		
5		10			1	1,65	1,74	1,84	1,95	2,05	2,15	2,24	2,31	2,38	2,38	2,32	2,11	1,77		
10		15	PERCID STARTER	55	12	1,54	1,64	1,74	1,84	1,93	2,02	2,09	2,15	2,21	2,21	2,16	1,98	1,72		
15		20				1,49	1,59	1,69	1,78	1,88	1,95	2,03	2,07	2,11	2,10	2,06	1,90	1,67		
20		50				1,43	1,54	1,64	1,73	1,82	1,89	1,96	2,00	2,01	1,99	1,95	1,82	1,61		
50		100				1,38	1,48	1,58	1,67	1,76	1,82	1,89	1,92	1,93	1,91	1,87	1,76	1,56		
100		150	PERCID GROWER	52	15	0,96	1,06	1,17	1,28	1,39	1,50	1,61	1,69	1,76	1,77	1,78	1,64	1,51		
150		200				0,76	0,85	0,93	1,02	1,11	1,19	1,28	1,34	1,41	1,41	1,41	1,41	1,31	1,20	
200		300				0,67	0,74	0,81	0,89	0,97	1,05	1,12	1,18	1,23	1,24	1,24	1,24	1,15	1,05	
300		400				0,58	0,65	0,71	0,78	0,85	0,92	0,98	1,03	1,07	1,08	1,08	1,08	1,01	0,93	
400		500	0,50	0,55	0,61	0,68	0,74	0,80	0,85	0,89	0,93	0,94	0,94	0,94	0,88	0,81				
500		600	PERCID FINISHER	50	17	0,44	0,48	0,53	0,58	0,63	0,68	0,73	0,77	0,80	0,81	0,81	0,75	0,69		
600		800				0,36	0,40	0,44	0,48	0,52	0,56	0,60	0,63	0,66	0,66	0,66	0,67	0,62	0,56	
800		1 000				0,29	0,33	0,36	0,39	0,43	0,46	0,49	0,52	0,54	0,54	0,54	0,55	0,50	0,46	
800		1 000				0,29	0,33	0,36	0,39	0,43	0,46	0,49	0,52	0,54	0,54	0,54	0,55	0,50	0,46	

Les taux de nourrissages sont indicatifs et basés sur la valeur nutritionnelle des aliments. Ils doivent être adaptés aux conditions locales et aux objectifs de l'élevage.