

NEO SPARUS WINTER



Aliment extrudé pour le grossissement des **DAURADES** en période hivernale

- Aliment optimiser pour la **résistance des daurades aux conditions hivernales**
- Ratio **PD/ED** très élevés, aliment d'un très haut niveau d'énergie **digestible**
- **Lipides très digestes, 100% d'origines marines**, formulé sans soja
- Aliment **supplémenté en B-Glucan, hepatothoprotecteurs, Vitamines et Minéraux** pour renforcer le système immunitaire lors de périodes critiques
- Ajout d'**huiles essentielles** pour limiter la pression sanitaire grâce aux **propriétés antibactériennes**

	NEO SPARUS WINTER
Ref. Commerciale	4 / 5 / 7
Diamètre (mm)	4 / 5,5 / 7,5
Présentation	Granulé
Poids vifs	50 à > 400 g

CONDITIONNEMENT

Sac de 20 ou 25 kg, big bag ou vrac
Stocker l'aliment dans un endroit propre, frais et sec.

FLOTTAISON

Coulant et semi-flottant

PROFIL NUTRITIONNEL INDICATIF

		NEO SPARUS WINTER
Protéine	(%)	47
Lipides	(%)	13
Energie Digestible (ED)	(MJ/Kg)	17,7
PD / ED	(g/MJ)	24,7
Energie Brute	(MJ/Kg)	20,4
Cellulose	(%)	2
Cendres	(%)	8,5
Phosphore	(%)	1,2

VITAMINES INCORPORÉES

Vit. A (UI/Kg)	12 000
Vit. D3 (UI/Kg)	2 100
Vit. E (mg/Kg)	400
Vit. C (mg/Kg)	500

DURABILITÉ

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

TABLE D'ALIMENTATION

Poids vif (g)		Aliment	P	L	Diamètre (mm)	Taux de rationnement (% de la biomasse/jour) suivant les T°C																		
De	A					10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28
50	100	NEO SPARUS WINTER	47	13	4	0,56	0,63	0,71	0,80	0,89	1,00	1,11	1,23	1,35	1,48	1,61	1,74	1,86	1,95	2,05	2,06	1,91	1,75	
100	150				4	0,47	0,53	0,60	0,67	0,75	0,84	0,92	1,03	1,13	1,24	1,34	1,45	1,56	1,63	1,71	1,71	1,72	1,59	1,46
150	200				5	0,41	0,47	0,52	0,59	0,65	0,73	0,82	0,90	0,99	1,09	1,18	1,27	1,36	1,43	1,50	1,50	1,51	1,39	1,28
200	300				5	0,36	0,40	0,45	0,51	0,57	0,64	0,71	0,79	0,86	0,95	1,03	1,11	1,19	1,25	1,31	1,31	1,32	1,23	1,14
300	400				5	0,31	0,35	0,39	0,44	0,48	0,54	0,60	0,67	0,74	0,82	0,90	0,97	1,03	1,09	1,14	1,14	1,15	1,07	0,99
400	500				7	0,27	0,30	0,34	0,38	0,43	0,48	0,53	0,59	0,64	0,71	0,77	0,83	0,89	0,93	0,98	0,98	0,99	0,91	0,84
500	600				7	0,23	0,26	0,29	0,32	0,36	0,40	0,44	0,49	0,54	0,59	0,64	0,70	0,75	0,79	0,82	0,83	0,83	0,77	0,70
600	800				7	0,19	0,21	0,24	0,27	0,30	0,33	0,37	0,41	0,44	0,49	0,53	0,57	0,61	0,64	0,67	0,68	0,68	0,63	0,57
800	1 000				7	0,15	0,17	0,19	0,21	0,23	0,26	0,29	0,32	0,35	0,38	0,42	0,45	0,48	0,50	0,52	0,53	0,53	0,49	0,45

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.