



T-TILAPIA GROWER RANGE

Extruded feed for Tilapia farming

- Floating pellets, high water stability
- Supplemented fingerling feed to strengthen their immune system
- Use of essential oils with anti-bacterial properties, to preventive purpose, to limite pathological pressure
- Inclusion of marine products in order to increase palatability and optimize feed efficiency
- High digestibility feed range

	AUREA		TILAPIA STARTER	T-TILAPIA GROWER
Commerciale Ref.	AL0 / AL1 / AL2	AL3 / AL4	1 / 2	3 / 4 / 5
Diameter (mm)	0,15-0,3 / 0,3-0,5 / 0,5-0,8	1,2 / 1,4	1,7 / 2,5	3,2 / 4 / 5,5
Presentation	Crumble	Pellet	Pellet	Pellet
Live weight (g)	< 0,5 to 5 g		From 5 to 50 g	From 50 to 500 g

PACKING

AUREA : 20 kg bag (or 10 kg bucket)
TILAPIA STARTER and T-TILAPIA GROWER :
 15 kg bag
Store feed in a cool and dry place

FLOATING TYPE

AUREA: Half-floating (Y)
TILAPIA STARTER et T-TILAPIA GROWER : Floating (Z)

INDICATIVE PROFILE NUTRITIONAL

	AUREA	TILAPIA STARTER	T-TILAPIA GROWER
Protein (%)	43	38	33
Fats (%)	8	8	8
Gross Energy (MJ/Kg)	18,9	18,5	18,7
Starch (%)	21,3	18,2	26
Fibre (%)	2,4	4,2	3,7
Ash (%)	8	7,5	6,5
Phosphorus (%)	1,3	1,2	1

VITAMINS INCORPORATION

Vit. A (UI/Kg)	10 000	8 000
Vit. D3 (UI/Kg)	1 750	1 400
Vit. E (mg/Kg)	200	160
Vit. C (mg/Kg)	200	150

SUSTAINABILITY

Here at Le Gouessant, we believe that aquaculture is sustainable if performance, quality and preservation of marine resources are combined, that is why we are Global GAP certified.



FEEDING TABLE

Live Weight (g)		Feed	P	F	Diameter		Feeding rate (% of Biomass / day) following water temperature															
From	To				N°	(mm)	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	
< 0,5		AUREA	43	8	AL0	0,15 - 0,3	<i>Ad libitum</i>															
					AL1	0,3 - 0,5	<i>Ad libitum</i>															
0,5	1				AL2	0,5 - 0,8	1,7	1,9	2,2	2,6	3,1	3,7	4,4	5,5	6,6	7,2	7,9	7,0	6,1	4,8	3,5	
1	2,5				AL3	1,2	1,5	1,8	2,0	2,4	2,7	3,3	3,9	4,9	5,8	6,4	7,0	6,1	5,3	4,0	2,8	
2,5	5				AL4	1,4	1,4	1,6	1,8	2,1	2,3	2,9	3,4	4,2	4,9	5,5	6,1	5,2	4,4	3,3	2,2	
5	10	TILAPIA STARTER	38	8	1	1,7	1,3	1,5	1,7	1,9	2,2	2,6	2,9	3,5	4,1	4,6	5,1	4,3	3,5	2,6	1,7	
10	50				2	2,5	1,3	1,4	1,5	1,7	1,9	2,1	2,4	2,8	3,2	3,5	3,9	3,2	2,5	1,8	1,2	
50	100	T-TILAPIA GROWER	33	8	3	3,2	1,2	1,3	1,4	1,5	1,6	1,8	1,9	2,1	2,2	2,5	2,7	2,3	1,8	1,4	0,9	
100	150				4	4	1,0	1,2	1,3	1,4	1,5	1,6	1,7	1,8	1,9	2,0	2,1	1,8	1,5	1,2	0,9	
150	300				5	5,5	0,9	1,1	1,2	1,3	1,4	1,5	1,5	1,6	1,7	1,7	1,7	1,7	1,5	1,3	1,0	0,8
300	500				5	5,5	0,8	0,9	1,1	1,2	1,3	1,4	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,4	1,2	1,0	0,8

Feeding rates are indicatives and based on the feed nutritional values. It must be adapted to local conditions and farming goals