

# Trota iridea ALLER BRONZE



## Mangime da ingrasso



### DICHIARAZIONE

	3 mm	4.5 mm	6 mm	8 mm
Proteine grezze (%)	45	45	45	45
Grassi grezzi (%)	15	15	15	15
NFE (%)	22,3	22,3	22,3	22,3
Ceneri (%)	6,5	6,5	6,5	6,5
Fibre (%)	3,2	3,2	3,2	3,2
P (%)	1,1	1,1	1,1	1,1
Energia lorda (MJ)	21,2	21,2	21,2	21,2
Energia digeribile (MJ)	17,6	17,6	17,6	17,6

### COMPOSIZIONE

La composizione completa compare sull'etichetta.

colza, concentrato proteico di girasole, emoglobina, farina di pesce, farina di pollame, frumento, Grasso di pollame, olio di colza, proteina monocellulare, proteine idrolizzate, soia, triticale, vitamine e minerali.

### PERCENTUALI DI ALIMENTAZIONE CONSIGLIATE

Kg di mangime per 100 kg di pesce al giorno

Pesce (g)	MM	Temperatura dell'acqua (°C)								
		2	4	6	8	10	12	14	16	18
40-100	3	0,64	0,76	0,95	1,11	1,42	1,75	1,87	1,95	1,85
100-200	4.5	0,57	0,67	0,84	0,98	1,25	1,54	1,64	1,71	1,63
200-400	4.5	0,5	0,59	0,74	0,86	1,1	1,36	1,45	1,51	1,43
400-600	6	0,44	0,52	0,65	0,76	0,97	1,19	1,27	1,33	1,26
600-800	6	0,39	0,46	0,57	0,67	0,85	1,05	1,12	1,17	1,11
800-1000	6	0,34	0,4	0,5	0,59	0,75	0,92	0,99	1,03	0,98
>1000	8	0,3	0,35	0,44	0,52	0,66	0,81	0,87	0,9	0,86

### IMPATTO AMBIENTALE CON TASSI ESEMPLIFICATIVI DI CONVERSIONE DEL MANGIME.

I dati si riferiscono ad una produzione di 100 kg di pesce

	3 mm			4.5 mm			6 mm			8 mm		
Tasso di conversione	1	1,1	1,2	1,1	1,2	1,3	1,2	1,3	1,4	1,3	1,4	1,5
N nelle feci (kg)	0,58	0,63	0,69	0,63	0,69	0,75	0,69	0,75	0,81	0,75	0,81	0,86
N in acqua (kg)	3,87	4,54	5,2	4,54	5,2	5,86	5,2	5,86	6,52	5,86	6,52	7,19
P nelle feci (kg)	0,27	0,3	0,32	0,3	0,32	0,35	0,32	0,35	0,38	0,35	0,38	0,41
P in acqua (kg)	0,25	0,31	0,38	0,31	0,38	0,44	0,38	0,44	0,5	0,39	0,45	0,52