



## Aliments extrudés pour Alevins de Truites

- Aliments utilisables pour l'alimentation des **alevins et truitelles en Agriculture Biologique**
- Evolution progressive** du profil en **protéines et lipides** en fonction des besoins nutritionnels de chaque stade, **rapport PD / ED élevé**
- Forte **proportion de produits d'origine marine**
- Aliments **supplémentés en Vitamines et Minéraux** pour renforcer le **système immunitaire**



\* Sans PAT: Protéines Animaux Terrestres

Ref. Commerciale	B-SUPRA			B-START	
	AL1 / AL2	AL2 G / AL3	AL4	1	2
Diamètre (mm)	0,4-0,7 / 0,7-1	0,8 / 1,1	1,4	1,7	2,5
Présentation	Miette	Granulé	Granulé	Granulé	Granulé
Poids vifs	0,1 à 1,5 g	1,5 à 2,5 g	2,5 à 5 g	5 à 10 g	10 à 15 g

Cet aliment peut être **utilisé en agriculture biologique** conformément aux règlements (CE) n°834/2007, (CE) n°889/2008 et (CE) 710/2009. Cette démarche est contrôlée par FR-BIO 10.

### CONDITIONNEMENT

**B-SUPRA** : sac de 20 Kg ou seau de 10 Kg  
**B-START**: sac de 20 kg

Stocker l'aliment dans un endroit propre, frais et sec.

### FLOTTAISON

**B-SUPRA**: coulant (lentement)  
**B-START**: semi-flottant

### PROFIL NUTRITIONNEL INDICATIF

		B-SUPRA		B-START	
		AL1 / AL2 / AL2G / AL3	AL4	1	2
<b>Protéine</b>	(%)	<b>55</b>	<b>52</b>	<b>52</b>	<b>47</b>
<b>Lipides</b>	(%)	<b>13</b>	<b>17</b>	<b>17</b>	<b>18</b>
<b>Energie Digestible (ED)</b>	(MJ/Kg)	<b>18,3</b>	<b>19</b>	<b>19</b>	<b>18,7</b>
<b>PD / ED</b>	(g/MJ)	29	25,8	25,8	23,2
<b>Energie Brute</b>	(MJ/Kg)	20,5	21,1	21,1	21,3
<b>Cellulose</b>	(%)	0,7	0,7	0,7	1
<b>Cendres</b>	(%)	13	13	13	13
<b>Phosphore</b>	(%)	1,5	1,5	1,5	1,5

### VITAMINES INCORPORÉES

Vit. A (UI/Kg)	12 000	10 000
Vit. D3 (UI/Kg)	2 100	1 750
Vit. E (mg/Kg)	400	200
Vit. C (mg/Kg)	1 000	250

### DURABILITÉ

Chez Le Gouessant nous pensons que l'aquaculture est durable si elle combine performance, qualité et préservation des ressources marines. Nous sommes certifiés Global GAP et Friend of the Sea.

