



* Sans PAT: Protéines Animales Terrestres

KURUMA GROWER

Aliment extrudé pour l'élevage de **Crevettes**



- **Aliment adapté** à l'élevage de *Penaeus Japonicus*
- **Haute digestibilité des protéines** marines et végétales
- **Haute stabilité à l'eau** pour limiter les matières en suspension
- **Enrichi en phospholipides, cholestérol et cuivre** conformément aux recommandations nutritionnelles
- **Ajout d'additifs spécifiques et de vitamines (C et E)** pour renforcer la **santé intestinale des crevettes**

| | VANNA PL | KURUMA GROWER | | |
|------------------|---------------------------------------|---------------|---------|-----------|
| Réf. Commerciale | PL0 / PL1 / PL2 | PL3 | X1 | X2 |
| Diamètre (mm) | 0,15 - 0,3 / 0,3 - 0,5 / 0,5 - 0,8 | 1,2 | 1,7 | 2 |
| Présentation | Miette | Granulé | Granulé | Granulé |
| Poids vifs | PL10 à 0,5 g | 0,5 à 1 g | 1 à 5 g | 5 à >20 g |

CONDITIONNEMENT

Sacs : 25 kg (20 kg pour PL1 à PL3)

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

FLOTTAISON

Aliments coulant (x)

PROFIL NUTRITIONNEL INDICATIF

| | VANNA PL | KURUMA GROWER |
|------------------------------|-----------|---------------|
| Protéine (%) | 52 | 52 |
| Lipides (%) | 10 | 10 |
| Energie Brute (MJ/Kg) | 19,8 | 19,8 |
| Fibres (%) | 0,7 | 0,7 |
| Cendres (%) | 9 | 9 |
| Amidon (%) | 15,5 | 15,5 |
| Phosphore (%) | 1,5 | 1,5 |
| Phospholipides (%) | 1,5 | 1,5 |
| Cholestérol (%) | 0,25 | 0,25 |

VITAMINES INCORPORÉES

| | |
|-----------------|--------|
| Vit. A (UI/Kg) | 10 000 |
| Vit. D3 (UI/Kg) | 2 000 |
| Vit. E (mg/Kg) | 400 |
| Vit. C (mg/Kg) | 1 000 |

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.

