



BEIRAMAR TENTACULES CALMAR CV 800GR

NOM LATIN, MÉTHODE DE CAPTURE, ENGIN DE PÊCHE, INGRÉDIENTS:

(MOLUSQUES) *Dosidicus gigas*, (GIS), calmar géant, eau, sel; antioxydant: acide citrique (e330); citrate de sodium (e331) nécessite une cuisson complète avant consommation, Capturé: Ocean Pacific-FAO: 71Hameçons;

CONSERVATION, INSTRUCTIONS, UTILISATION PREVUE ET CONDITIONS DE TRANSPORT :

Produit congelé, conserver à -18 °C.

Une fois décongelé, ne pas recongeler.

Nécessite une cuisson complète avant consommation. Consommateur attendu: population générale.

Limite de consommation indiquée sur l'étiquette. Température de transport de -18 °C ou moins

SPÉCIFICATIONS, LOGISTIQUE ET EMBALLAGE:

| | |
|---------------|------------|
| ÉPAISSEUR | - |
| N ° PIÈCES KG | 1 - 2 /Kg |
| JAUGE (g) | 500 - 1000 |
| TAILLE (cm) | - |

- NETTOYÉ
- PEAU

| | TYPE D'EMBALLAGE | N.° UN | PL | POIDS ÉGOUTTÉ | DIMENSIONS | CODE BARRES |
|--------|------------------|--------|----|---------------|------------|----------------|
| UNITÉ | BARQUETTE L | | | 0,800 Kg | mm | 0788115600291 |
| CAISSE | CARTON | 12 | | 9,600 Kg | mm | 10788115600298 |

CHARACTERISTIQUES:

PHYSIQUE

| | |
|----------|-------------------------------|
| Produit: | Surgelé |
| Couleur: | Caractéristique de l'espèce |
| Saveur: | Caractéristique de l'espèce |
| Visual: | Absence de parasites visibles |

MICROBIOLOGIQUES *

| | |
|-------------------------------------|------------------------------|
| Microorganismes à 30C | $\leq 1,0 \times 10^7$ ufc/g |
| E.Coli | $\leq 1,0 \times 10^2$ g |
| Staphylocoques à coagulase positive | $\leq 1,0 \times 10^3$ g |
| Nombre de bactéries coliformes | $\leq 1,0 \times 10^3$ g |
| Salmonella spp | Absence en 25g |
| Listeria monocytogenes | Absence en 25g |

CHIMIQUES * (Métaux lourds)

| | |
|----------|-------------------|
| Cadmium | $\leq 1,0$ mg/Kg |
| Conduire | $\leq 1,0$ mg/Kg |
| Mercur | $\leq 0,50$ mg/Kg |

* Valeurs variables selon le lot analysé.

Eau de glaçage compensée dans tous les produits pré-emballés.

La conformité des produits est assurée sur la base du système de sécurité alimentaire mis en place et de la législation en vigueur. Les produits ne contiennent pas et ne sont pas fabriqués à partir d'organismes génétiquement modifiés (OGM)

DISTRIBUÉ PAR:



GELTUGA - COM. INTER. PROD FRESCOS E CONGELADOS, LDA.
RUA DR ANTONIO JOSE SOUSA PEREIRA N 321 - VILA DO CONDE
4480-807 VILA DO CONDE
www.geltuga.pt

| Valeur Nutritive | | |
|--|----------------|------------|
| Par: 100g | | % DDR |
| Energie | 126,0 / 34 | |
| Matières grasses | 1,00 g | 1 % |
| dont | | |
| acides gras | 0,0 g | 1 % |
| Glucides | 15,00 g | 6 % |
| dont | | |
| Sucres | 0,0 g | |
| Protéines | 22 g | |
| Sel | 0,1 g | 2 % |
| Vitamine A | 0,1 µg | 0 % |
| Calcium | 5,0 mg | 1 % |
| Fer | 3,7 mg | 26 % |
| * % de valeurs quotidiennes sont basés sur un régime de 2.000 calories | | |