



## DORADE MADEIRA À L'ÉCHELLE 300/600 HIG.

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

() Sparus aurata, (SBG), Aquaculture ;

### 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	-
JAUGE (g)	-
TAILLE (cm)	-

NETTOYÉ

PEAU

UNITÉ	TYPE D'EMBALLAGE	N.° UN	PL	POIDS ÉGOUTTÉ	DIMENSIONS	CODE BARRES
UNITE	ASEPTISÉ			7,000 Kg	mm	0788115600598
CAISSE	CARTON	1		7,000 Kg	mm	10788115600595

### CHARACTERISTIQUES:

PHYSIQUE	MICROBIOLOGIQUES *	CHIMIQUES * (Métaux lourds)
Produit: Surgelé	Microorganismes à 30C <math>\leq 1,0 \times 10^7 \text{ ufc/g}</math>	Cadmium <math>\leq 0.05 \text{ mg/Kg}</math>
Couleur: Caractéristique de l'espèce	E.Coli <math>\leq 1.0 \times 10^2 \text{ g}</math>	Conduire <math>\leq 0.30 \text{ mg/Kg}</math>
Saveur: Caractéristique de l'espèce	Staphylocoques à coagulase positive <math>\leq 1.0 \times 10^3 \text{ g}</math>	Mercure <math>\leq 0.50 \text{ mg/Kg}</math>
Visual: Absence de parasites visibles	Nombre de bactéries coliformes <math>\leq 1.0 \times 10^3 \text{ g}</math>	
	Salmonella spp Absence en 25g	
	Listeria monocytogenes Absence en 25g	

\* 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	699,0	167
Matières grasses	9,80 g	14 %
dont		
acides gras	2,1 g	0 %
Glucides	0,00 g	0 %
dont		
Sucres	0,0 g	
Protéines	19,7 g	
Sel	0,1 g	2 %
Vitamine A	11 µg	1 %
Calcium	15 mg	2 %
Fer	0,4 mg	2,9 %
* % de valeurs quotidiennes sont basés sur un régime de 2.000 calories		