

Version : 1	Date : 18.05.16	Rédacteur : Responsable Qualité
Code : 75195	N° d'agrément : FR 17.197.004 CE	



Photo donnée à titre informatif

### Descriptif Produit\*

<b>Variété</b>	<i>Gadus morhua</i>
<b>Origine</b>	Transformé en France Pêché en Atlantique Nord-Est
<b>Poids net</b>	25kg
<b>Calibre/Gencod</b>	EAN 13 : 3 042 230 101 017 ; DUN 14 : 3 042 234 762 016
<b>Conservation</b>	A conserver entre +6 et +8°C .
<b>DLC / DLUO</b>	120 jours départ usine.
<b>Ingrédients</b>	MORUE, sel 18% minimum, conservateur : E223 (SULFITE).
<b>Allergènes</b>	POISSON et produit à base de poisson, SULFITES.
<b>Utilisation</b>	N/C
<b>Mentions complémentaires</b>	Produit garanti sans OGM selon les règlements (CE) n°1829/2003 et 1830/2003 du 22/09/2003.

### Données Logistiques

<b>Conditionnement</b>	1 PCB/Master. Poids brut : 26,63kg
<b>Dimensions</b>	Master : 722 x 460 x 120 mm (L x l x h)

### Valeurs énergétiques/ nutritionnelles\*

Données transmises à titre indicatif.	Pour 100g
<b>Energie</b>	329 kJ / 77 kcal
<b>Protéines</b>	19,3g
<b>Glucides / dont sucres</b>	< 0,4g / <0,4g
<b>Lipides / dont saturés</b>	< 0,5g / <0,5g
<b>Sel</b>	18g
<b>Humidité</b>	N/C

\* Conformément à la réglementation Européenne 1169/2011 (INCO)

### Paramètres microbiologiques\*\* et chimiques

Critères	Valeurs Standards en UFC
<b>Flore aérobie mésophile /g</b>	5 000 à J0 50 000 à DLC

\*\* Conformément à la réglementation Européenne 2073/2005 des normes microbiologiques.