

 <small>Maison familiale depuis 1819</small>	<b>FICHE TECHNIQUE</b> <b>6x BOITE 4/4 BOURGOGNES 8DZ</b>	Version A
	<b>Marque : SABAROT</b>	Créée : 06/11/2024
		Page 1 sur 2

**PRODUIT PF00692**

**EAN 13 : 3111957650006**

**Liste d'ingrédients : Chaires d'escargots *Hélix pomatia* (Mollusques), eau, sel, arôme naturel**

<b>Matières Premières</b>	Nom commercial	Escargots de Bourgognes ( <b>Mollusques</b> )
	Nom latin	<i>Hélix pomatia</i>
	Origine	Lituanie, Lettonie, Ukraine, Pologne, Bosnie, Bulgarie, Hongrie, République tchèque, Grèce, Macédoine, Serbie, Roumanie, Russie, Moldavie, Europe
	Pays de transformation	France

<b>Caractéristiques Moyennes du produit</b>	Aspect	En forme d'escargots
	Saveur	Caractéristiques
	Couleur	Brun foncé
	Nombre de chaires	96
	Corps étrangers végétaux / graines étrangères	Non applicable
	Corps étrangers minéraux	Non applicable
	Corps étrangers métalliques	Absence au-dessus des limites de détection : Ferreux 1.5mm – Non-ferreux 2mm – Inox : 2.5mm
	Insectes	Absence
	Pesticides, métaux lourds, mycotoxines	Conforme à la réglementation en vigueur
	Produit conforme à la décision n°45 de Mai 2024 du CTCPA. Vérification de chaque lot selon la norme NF V 08-408.	

<b>Valeurs Nutritionnelles Moyennes pour 100 g</b>	Valeur énergétique	369kJ/ 87kcal	Fibres	0g
	Protéines	17.5g	Sel	0.8g
	Glucides	2g	Sucres	0.4g
	Lipides	1g	Acide gras saturés	0.3g

**CRITERES MICROBIOLOGIQUES – Produits surgelés**

<b>Paramètres analysés</b>	Flore totale	E. Coli	C.perfringens	Listeria	Salmonelle	Staphylocoque coag+
<b>Critères</b>	500 000	<1	<10	Absence	Absence	<100

**PROCESS DE FABRICATION**

Contrôles à réception et prélèvement d'échantillons / Cuisson / DéTECTEUR à métaux / Conditionnement / Marquage / Stérilisation / Stockage et ou étiquetage

**CONDITIONNEMENT**

<b>Conditionnement unitaire</b>	Poids Net / Poids net égoutté	800g /480g
	Conditionnement	Boite métal 4/4
	Spécifications	Emballages permettant une protection suffisante lors du stockage et de l'utilisation, ainsi qu'une identification facile.
	Identification	Marquage de la Date de Durabilité Minimale et du numéro de lot
<b>Palettisation</b>	Nombre d'UVC / colis	6
	Nombre de colis/ couche	12
	Nombre de couches / palette	10
	Nombre d'UVC / palette	720
	Nombre de colis / palette	120
	Poids net total de la palette	580kg
	Poids brut total de la palette	690kg
	Hauteur de la palette	135cm
Support	Palette EUR en bois : 80 × 120 cm	

Identification

Etiquette SSCC sur chaque palette

**CONDITIONS DE CONSERVATION ET UTILISATION**

**Durée et conditions de stockage**

48 mois à partir de la date de conditionnement, dans les conditions recommandées.  
Avant ouverture : stockage dans un endroit frais, sec et à l'abri de la lumière.  
Après ouverture : conserver dans un récipient hermétique entre 0°C et +4°C et consommer dans les 3 jours.

**Conditions de transport**

Transport en emballage fermé, sur palette.

**Conseils d'utilisation**

Sortez les escargots ou achatines de leur boîte, passez les sous l'eau chaude, égouttez-les. Préparez à la convenance de chacun.

**Empreinte carbone**

Total kg CO2 équivalent/kg de produit : 5.94kg/kg PF

**LISTES DES ALLERGENES PRESENT DANS LE PRODUIT (Liste conforme au règlement INCO 1169/2011 et ses mises à jour)**

Allergènes	Présent dans le produit	Peut être présent à l'état de traces
Céréales contenant du gluten et produits à base de céréales contenant du gluten.	NON	NON
Crustacés et produits à base de crustacés.	NON	NON
Œufs et produits à base d'œufs.	NON	NON
Poissons et produits à base de poisson.	NON	NON
Arachides et produits à base d'arachides.	NON	NON
Soja et produits à base de soja.	NON	NON
Lait et produits laitiers (y compris lactose).	NON	NON
Fruits à coque et produits dérivés.	NON	NON
Moutarde et produits à base de moutarde.	NON	NON
Graines de sésame et produits à base de graines de sésame.	NON	NON
Sulfites en concentration d'au moins 10mg/L.	NON	NON
Céleri et produits à base de céleri.	NON	NON
Lupin et produits à base de lupin.	NON	NON
Mollusques et produits à base de mollusques.	OUI	NON

Nous vous certifions que tous les produits que nous utilisons sont garantis sans Organisme Génétiquement Modifié et ne sont pas ionisés. Nos produits sont conformes aux règlements 1829/2003/CE et 1830/2003/CE.