

SUPERCARNS S.L Pol. Ind. Pla dels Vinyats 08250 Sant Joan de Vilatorrada  
CIF. B-58318411 REGISTRE SANITARI : ES- 10.07434/B

**ARTICLE CANALS DE XAI**

**DESCRIPCIÓ**

Es presenta en canals: cos del animal un cop està sacrificat i evisserat amb ronyons i sense cap, envoltat ventralment amb el mesenter. Carn de cabrit. 1ª 2ª Categoria

<b>CADUCITAT:</b>	10 DIES
<b>TEMPERATURA DE CONSERVACIÓ:</b>	0 - 5 °c
<b>PES:</b>	Canals de 10 - 12,5 Kg
<b>CLASSIFICACIÓ:</b>	FRESC

**CONDICIONS DE VENTA**

ENVÀS	UNITATS	PES NET
Envàs amb monopet (100% reciclable)		Segons comanda del client

**EMMAGATZEMATGE I TRANSPORT**

Les canals de xai arriben en transport refrigerat (0-5°C), directament s'emmagatzemen de 0 - 5 °C. S'etiqueta i es transporta tallat fins al punt de venda o consum. Els vehicles utilitzats pel transport mantenen les mesures higieniques necessàries per evitar possibles contaminacions microbiològiques, químiques o físiques. Termini d'entrega: 24 h

**INFORMACIÓ NUTRICIONAL (Per 100 g)**

<b>VALOR ENERGÈTIC:</b>	1475 Kj (354 Kcal)	<b>PROTEÏNES:</b>	15,60 g
<b>GREIXOS:</b>	32,40 g	<b>SAL:</b>	0,07 g
<b>DELS QUALS SATURATS:</b>	15,17 g		
<b>HIDRATS DE CARBONI:</b>	0,00g		
<b>DELS QUALS SUCRES:</b>	0,00 g		

**AL·LÈRGENS**

<b>GLUTEN</b>	NO	<b>FRUITS DE CLOSCA</b>	NO
<b>CRUSTACIS I DERIVATS</b>	NO	<b>API I DERIVATS</b>	NO
<b>OUS I DERIVATS</b>	NO	<b>MOSTASSA I DERIVATS</b>	NO
<b>PEIX I DERIVATS</b>	NO	<b>SESAM</b>	NO
<b>CACAHUETS I DERIVATS</b>	NO	<b>SULFITS I DIOXID DE SOFRE</b>	NO
<b>SOJA I DERIVATS</b>	NO	<b>TRAMUSSOS</b>	NO
<b>LLET I DERIVATS</b>	NO	<b>MOLUSCS</b>	NO

**DATA ÚLTIMA REVISIÓ**

01/03/2022

**ÚS PREPARAT PER AL CONSUMIDOR**

Cuinar completament abans de ser consumit (>70°C)

**MARCAT SANITARI I ETIQUETAT**

OGM: Ausencia (Reg CE1829, 1830/2003); ALERGENOS e INS. NUTRICIONAL: Reg CE1169/2011; TRAZABILIDAD: Reg CE178/2002; HIGIENE: Reg CE 852,853/2004; CONTAMINANTES: Reg CE 1881/2006; RESIDUOS PLAGUICIDAS: Reg CE 396/2005.





























































