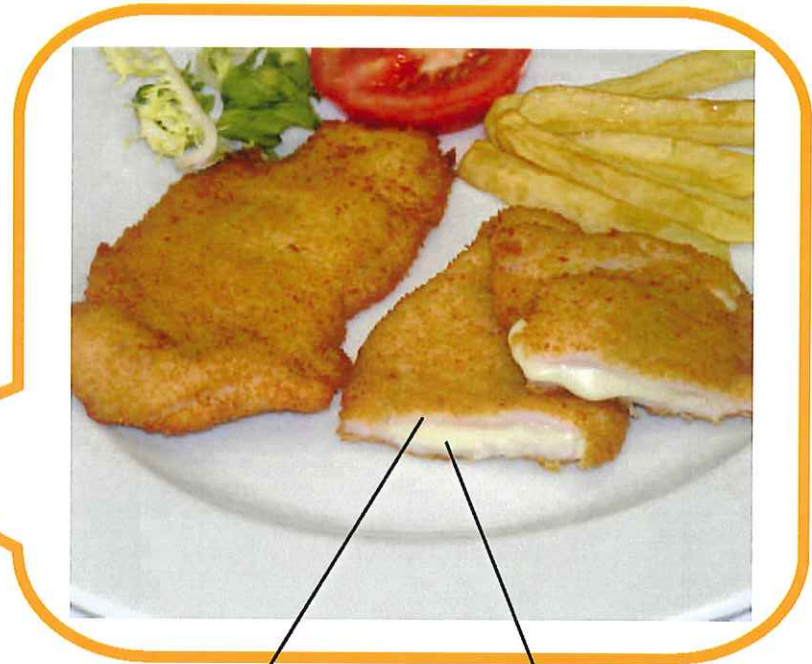


- CORDÓN BLEU AL ROQUEFORT -

“Pechuga de pollo rellena de crema roquefort”



Pechuga pollo

Crema al Roquefort

AVES NOBLES Y DERIVADOS, S.L.
E-26.7032/Z y E-10.8277/Z
MERCAZARAGOZA naves 11 a 16
TEL:976470003 FAX:976472944
ZARAGOZA



*Porque lo natural
es lo mejor*

DENOMINACIÓN**CORDON BLEU DE ROQUEFORT****DESCRIPCIÓN**

Pechuga de pollo rellena de crema roquefort y empanada

INGREDIENTES

Filetes de pechuga de pollo adobados, azúcares (lactosa, dextrosa), antioxidante (E-301 y E-331), conservantes (E-250 y E-252)
 RELLENO: Crema de roquefort (16%)
 REBOZADO: Pan rallado, clara de huevo pasteurizada y potenciador del sabor glutamato (E-621).

PREPARACIÓN

Freir en sartén o freidora en abundante aceite caliente a fuego medio hasta dorar, o asar en una sartén con poco aceite como si fuera a la plancha hasta dorar parcialmente.

INFORMACIÓN NUTRICIONAL (por cada 100 grs. de producto)

Humedad	68 grs.	Grasa	4 grs.
Proteína	17 grs.	Calcio	110 mgrs.
Energía (kcal / kJ)	110/451	Colágeno	0.9 grs.

NORMA MICROBIOLÓGICA : R.D. 3484/2000-Grupo A. (Umbral y lím. en unid. form. de colonias por gr.n=nº uds. muestra; c=nº uds muestra que podrá situarse entre los dos valores)

Aerobios totales	10^5-10^6 (n=5;c=2)	St.aureus	$10-10^2$ (n=5;c=2)
Enterobacterias	10^3-10^4 (n=5;c=2)	Salmonella	Ausencia 25 grs
E. Coli	$10-10^2$ (n=5;c=2)	Listeria	$10-10^2$ (n=5;c=2)

ENVASADO Y ETIQUETADO

FORMATO	BANDEJA GRANDE		BANDEJA PEQUEÑA
EAN	8436000461800		8436000461817
Envasado	Atmósfera protectora. Bandeja plástica termoformada		Atmósfera protectora. Bandeja PP exp. Termoformada
Peso neto	2 Kgs		275 grs (min 240-max 320)
Peso unidad (gramos)	125		125
Unidades / envase	15 a 17		3 a 4
Unidades / embalaje	4 por caja plástico		20 por caja plástico
Conservación	Entre 0 y 4°C		Entre 0 y 4°C
Caducidad	15 días		15 días
Una vez abierto consumir antes de 5 días			

AVES NOBLES Y DERIVADOS, S.L.
 E-26.7032/Z y E-10.8277/Z
 MERCAZARAGOZA naves 11 a 16
 TEL:976470003 FAX:976472944
 ZARAGOZA



Porque lo natural
 es lo mejor