



CARNES
CRIADO

CROQUETAS DE POLLO

Ingredientes:

Caldo de cocido (agua, pollo, espinazo salado, hueso blanco, manos saladas, tocino añejo, APIO, puerro, cebolla y zanahoria), LECHE entera, Harina de TRIGO (GLUTEN), almidón de maíz, sal común, aceite de oliva, antioxidante E-301, proteína de LECHE, corrector de la acidez E-331iii, espesante E-466, especias, acidulante E-270, carne de pollo cocida (15,77%), cebolla, pan rallado (Harina de TRIGO (GLUTEN), agua, sal, levadura, colorante E-160c y E-160a), HUEVO pasteurizado, especias, harina de TRIGO (GLUTEN), nuez moscada y sal.

Consumo preferente y conservación:

CONGELADO: Conservar a -18°C. Caducidad: 12 meses desde la fecha de elaboración.

Modo de empleo:

FREIDORA / SARTÉN:

Calentar el aceite hasta los 180°C e introducir el producto descongelado durante 4 minutos hasta conseguir un ligero color dorado. Freir en pocas unidades para evitar un descenso brusco del producto.

Alérgenos:

Como ingrediente: Gluten, huevo y lactosa.

En planta: Crustaceos, pescado, soja, apio, anhídrido sulfuroso y sulfitos.

Etiquetado:

Denominación del producto, relación de ingredientes, alérgenos, forma de conservación, fecha de caducidad, número de lote, razón social, número de registro sanitario, peso neto y valor nutricional.

Envasado:

FRESCO:

CONGELADO:

Longitud: 6 cm.

Peso unitario aprox.: 30g

Bandejas termosellables.

Medidas envase: 18x25x4

Peso: 500g

15-17 unidades por bandeja.

Código EAN: 8437019683122

Cajas de 20 bandejas

Paletizado: 4x6 (24 cajas, 480 bjas.)

Marca comercial:

CARNES CRIADO

Clasificación de producto:

Comida preparada.

Valor Nutricional:

Valor energético	168/710 Kcal/Kj100g
Grasas	4,5 g/100g
De las cuales Grasas saturadas	1,1 g/100g
Hidratos de carbono	22,3 g/100g
De los cuales Azúcares	1,4 g/100g
Proteína	9,1 g/100g
Sal	1,1 g/100g

Peligros microbiológicos:

Este producto no es un alimento listo para el consumo ya que necesita un tratamiento térmico por parte del consumidor, por lo que no hay que controlar peligro de listeria.