

# ESPECIFICACIÓN DE PRODUCTO

Ficha Técnica



Cód. origen	Origen Producto:	Cód Credin ESP	Cód. EAN	Fecha Versión F. Técnica:	7/07/2020
EPA 111227_08	CREDIN PT	101118	5605140227956	Fecha traducción:	02/12/2020
EPA 1112271_08	CREDIN PT	1011181	5605140228021		

## CREDI SOFTCAKE NARANJA

<b>DESCRIPCIÓN:</b>	Producto en polvo con trocitos de cascara de naranja deshidratada para uso industrial en la elaboración de pastelería variada de naranja.
---------------------	---

<b>CARACTERÍSTICAS:</b>	Polvo de color amarillento con pedacitos de cascara de naranja.
-------------------------	---

<b>APLICACIÓN:</b>	Masas abizcochadas de sabor naranja.
--------------------	--------------------------------------

<b>RECETA BASE:</b>	<b>Credi SoftCake Naranja</b> 1000 g /Huevos 350 g / Aceite 300 g / Agua 225 g /	Batir todos los ingredientes con pala a velocidad lenta 3 min / Cocción: piezas grandes: 165°C, piezas pequeñas: 220°C / Tiempos de cocción: piezas grandes: 50 min., piezas pequeñas: 18 min.*Receta para piezas grandes bandejas de 30x20x5cm
---------------------	--	--

### INGREDIENTES:

Harina de TRIGO	Impulsor químico: E450, E500
Azúcar	Sal
Naranja (8%) (Contiene SULFITOS)	Emulsionantes (contiene LECHE): E471, E475, E472b, E477
Maltodextrina	Espesantes: E412, E415
Suero de LECHE en polvo	Colorante: beta caroteno
GLUTEN de trigo	Aroma
Aceite de girasol	
Almidón modificado (batata)	

Valores nutricionales por 100 g:	
Energía: ( kcal / kJ)	375/1571
Lípidos totales / saturados / mono insaturados / poli insaturados (gr.):	3/0,9
Hidratos de carbono / Azúcares (gr.):	82/46
Proteína (gr.):	5
Sal ( 2,5 x sodio) (gr.)	1,6
Fibra dietética (gr.)	2,7

Estándar físico - químico	
Humedad aprox. (gr. / %)	6%

RSI	
ITBR BL 012 46	
RSIPAC	
40,12803/CAT	

Estándar Microbiológico		
Mohos y Levaduras (ufcf/g)	≤ 1E+04	NP-3277-I
E-coli( ufc/g)	≤ 1E+03	NP-2308
Salmonella (ufc/25g)	Negativa	ISO 6579

Determinación de SFC de las Margarinas por RMN	
SFC a 10°C +/-5	-
SFC a 20°C +/-5	-
SFC a 30°C +/-4	-

<b>CADUCIDAD:</b>	<b>9 meses</b> después de la fecha de fabricación, cuando se conserva en un lugar fresco y seco, cerrado en el embalaje original.
-------------------	---

<b>CONDICIONES DE ALMACENAMIENTO:</b>	Lugar fresco, seco y libre de olores. Temperatura máxima recomendada 25°C. Después de la apertura, cerrar bien el embalaje después de cada uso.
---------------------------------------	---

<b>EMPAQUE:</b>	Saco cosido multicapas, constituido por 2 hojas de papel Kraft y una hoja de polietileno
-----------------	--

LIMBALVAL.

Cada bulto multicapas, constituido por 2 hojas de papel kraft y una hoja de polietileno.

CANTIDAD NETA:

5 kg / 15 kg.

UDS / KG PALET:

600 kg

## ESPECIFICACIÓN DE PRODUCTO

Ficha Técnica



Cód. Origen:

Origen del producto:

Cód Credin ESP

Cód. EAN

Fecha Versión F. Técnica:

7/07/2020

EPA 111227\_08

CREDIN PT

101118

5605140227956

Fecha de traducción:

02/12/2020

EPA 1112271\_08

CREDIN PT

1011181

5605140228021

## CREDI SOFTCAKE NARANJA

Información sobre sustancias alérgicas conforme Reg UE nº 1169/2011	Presentes como ingrediente, carrier, etc. Si (S) No (N)	Procesados en la misma línea de producción. Si (S) No (N)	Existentes en la unidad de producción. Riesgo de contaminación: Alto (●) Bajo (◐) Muy bajo (◑) No Aplica (na)
Cereales que contienen gluten(trigo, centeno, cebada, avena, espelta, kamut o sus especies híbridadas) y productos a base de estos cereales.	S	-	-
Crustaceos y derivados	N	N	na
Huevos y derivados	N	S	●
Pescado y derivados	N	N	na
Cacahuets y derivados	N	N	na
Soja y derivados	N	N	◐
Leche y derivados.Incluído lactosa	S	-	-
Frutos secos(almendras, avellanas, nueces, anacardo, nueces pecan, castañas de Brasil, pistachos, nueces de macadamia o de Queensland y derivados.	N	S	●
Apio y derivados	N	N	na
Mostaza y derivados	N	N	na
Semillas de Sésamo y derivados	N	N	◐
Dióxido de azúfre y sulfitos en concentraciones superiores a 10 mg/kg o 10 mg/l en términos de SO <sub>2</sub>	max. 12 ppm SO <sub>2</sub>	-	-
Altramuces y derivados	N	N	na
Moluscos y derivados	N	N	na

**Contaminantes:** En el marco del Sistema de Seguridad Alimentaria implementado (ISO 22000: 2005) las materias primas cumplen la legislación europea aplicable a aditivos, mico toxinas, metales pesados, pesticidas y otros contaminantes.Los contaminantes están cubiertos por programas de vigilancia analíticos establecidos para el producto final.

**Información sobre radiaciones ionizantes:** sólo se utilizan ingredientes que no hayan sido sometidos a tratamiento por radiación ionizante, según la información de los respectivos proveedores.

**Información sobre OGM's:** Los ingredientes utilizados son todos derivados de especies / cosechas convencionales según la declaración escrita de los respectivos proveedores.

**Legislación:** Este producto está fabricado con materias primas y aditivos seleccionados que cumplen la legislación europea aplicable.

Observaciones: La información proporcionada se basa en nuestros conocimientos actuales. No se aceptarán responsabilidades por los efectos resultantes de mezclas o combinaciones de productos que no sigan nuestras recomendaciones.

*Documento generado por ordenador por lo que no lleva firma.*

*/ Copia no controlada después de la impresión.*

Elaborado por:

CREDIN PT

Traducido por: CREDIN ESP

Basado en el documento:

EPA 111227\_08

7/07/2020