

ESPECIFICACIÓN DE PRODUCTO

Ficha Técnica



Cód. origen EPA 115340_01 Origen Producto: CREDIN PT Cód Credin ESP 203148 Cód. EAN 5605140234992

Fecha Versión F. Técnica: 24/06/2021

Fecha traducción: 06/08/2021

NATURPAN PROTECT

DESCRIPCIÓN:	Producto en polvo para uso industrial en panadería, para la elaboración de panes especiales. Sin aditivos. Cuando se elabora según la receta indicada el pan presenta características nutricionales que permiten las alegaciones legales de: Fuente de Fibra, de Zinc, de Selenio y de Vitamina D.
---------------------	--

CARACTERÍSTICAS:	Producto en polvo de color amarronado.
-------------------------	--

APLICACIÓN:	Panadería
--------------------	-----------

RECETA BASE:	Naturpan Protect: 1 kg	
	Levadura seca Credin Panadería 10 g	
	Agua (aprox.) 650 g	

INGREDIENTES:

- | | |
|--|----------------------------------|
| Harina de TRIGO | Harina de malta tostada (CEBADA) |
| Copos de AVENA | Enzimas (contiene GLUTEN) |
| Gluten de TRIGO | |
| Masa madre fermentada deshidratada (CENTENO) | |
| Fibra de guisante | |
| Aceite de girasol | |
| Levaduras secas inactivadas | |
| Sal | |

Valores nutricionales por 100 g:	
Energía: (kcal / kJ)	349/1462
Lípidos totales / saturados / mono insaturados / poli insaturados (gr.):	3,2/0,3
Hidratos de carbono / Azúcares (gr.):	68/1,4
Proteína (gr.):	9,6
Sal (2,5 x sodio) (gr.)	1,4
Fibra dietética (gr.)	5,2

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

Estándar fisico - químico		
Humedad aprox.	(gr. / %)	13%

RSI	
ITBR BL 012 46	
RSIPAC	
40,12803/CAT	

CADUCIDAD:	6 meses después de la fecha de fabricación, cuando se conserva en un lugar fresco y seco, cerrado en el embalaje original.
-------------------	--

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

EMBALAJE:	Saco cosido, constituido por 2 capas de papel Kraft y una hoja de polietileno.
------------------	--

CANTIDAD NETA:	15 kg.
-----------------------	--------

UDS / KG PALET:	40 uds / 600 kg.
------------------------	------------------

ESPECIFICACIÓN DE PRODUCTO

Ficha Técnica



Cód. Origen: EPA 115340_01 Origen del producto: CREDIN PT Cód Credin ESP: 203148 Cód. EAN: 5605140234992

Fecha Versión F. Técnica: 24/06/2021

Fecha de traducción: 06/08/2021

NATURPAN PROTECT

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 hibridadas) y productos a base de estos cereales.	S	-	-
Crustaceos y derivados	N	N	na
Huevos y derivados	N	N	◐
Pescado y derivados	N	N	na
Cacahuets y derivados	N	N	na
Soja y derivados	N	S	●
Leche y derivados.Incluido lactosa	N	N	◐
Frutos secos(almendras, avellanas, nueces, anacardo, nueces pecan, castañas de Brasil, pistachos, nueces de macadamia o de Queensland y derivados.	N	N	◐
Apio y derivados	N	N	na
Mostaza y derivados	N	N	na
Semillas de Sésamo y derivados	N	S	●
Dióxido de azúfre y sulfitos en concentraciones superiores a 10 mg/kg o 10 mg/l en términos de SO ₂	N	N	na
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 115340_01

24/06/2021