

CEAMFIBRE®

Fibra cítrica



- Panadería -

SIN GLUTEN & REDUCCIÓN DE GRASA

CEAMFIBRE® para
mejorar la textura de
bizcochos sin gluten y
reducir el contenido
en grasa

CEAMFIBRE 7000F y **CEAMFIBRE 91-434**

mejoran la textura y la vida útil del producto final. Al mismo tiempo, CEAMFIBRE 7000F mejora el volumen y CEAMFIBRE 91-434 mejora la elasticidad influyendo en la textura del producto final.



Fibra cítrica

Ceamfibre 7000F

&

Ceamfibre 91-434

VENTAJAS



- Mejora la textura, incrementando la esponjosidad de la miga.
- Reducción del desmigado.
- Aumento del volumen (Ceafibre 7000F) y de la elasticidad (Ceafibre 91-434) del producto final.
- Mejora de la calidad nutricional debido a la reducción de grasa.
- Mejora de la calidad sensorial.
- Mejora de la vida útil.

RECETA BÁSICA PARA BIZCOCHO SIN GLUTEN

VALORES NUTRICIONALES

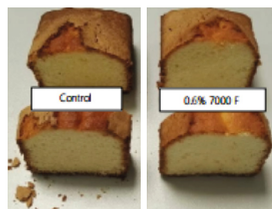
COMPONENTES	Bizcocho sin gluten	Reducción del 30% de aceite con Ceafibre 7000F	Reducción del 30% de aceite con Ceafibre 91 - 434
Grasas	24.18%	17.77%	17.77%
Proteínas	4.76%	4.90%	4.92%
Carbohidratos	45.50%	48.40%	48.40%
Materia seca	74.41%	71.09%	71.08%
Total Kcal / KJ	419/1749	373/1564	373/1564



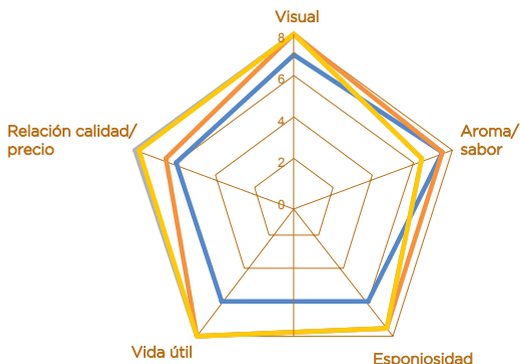
RECETA BÁSICA PARA BIZCOCHO SIN GLUTEN

INGREDIENTES	Bizcocho sin gluten	Reducción del 30% de aceite con Ceafibre 7000F	Reducción del 30% de aceite con Ceafibre 91 - 434
Ceafibre 7000F	0.60	0.80	-
Ceafibre 91 - 434	-	-	0.60
Mezcla de harina (60% harina de arroz, 40% almidón de maíz)	24.45	27.85	27.85
Azúcar	23.25	23.25	23.25
Huevos	24.33	24.33	24.33
Aceite de girasol	21.62	15.13	15.13
Levadura en polvo	0.54	0.55	0.55
Leche desnatada en polvo	1.50	1.50	1.50
Sal	0.10	0.10	0.10
Goma xantana	0.05	0.05	0.05
Monoglicéridos	0.10	0.10	0.10
Ésteres de poliglicerol de ácidos grasos	0.54	0.54	0.54
SSL	0.10	0.10	0.10
Agua	2.80	5.90	5.90

ANÁLISIS SENSORIAL



- Control
- Ceafibre 7000F
- Ceafibre 7000F (reducción grasa)
- Ceafibre 91-434 (reducción grasa)



CEAMSA - Guías de Aplicación

AGL n° 5005 Bizcocho sin gluten.

AGL n° 5006 Bizcocho sin gluten reducido en grasa.