


DENOMINACIÓN DEL PRODUCTO	TRUFITA DULCE DE LECHE
CARACTERIZACIÓN DEL PRODUCTO	Alimento listo para consumo que favorece el desarrollo de Listeria monocytogenes
	INGREDIENTES: Harina de TRIGO , azúcar, HUEVO , aceite girasol, cacao, impulsor. Impulsor: Gasificantes (E-4501, E-50011), Soporte (Almidón de maíz, E-170), Antiapelmazante (E-551). PUEDEN CONTENER LECHE Y DERIVADOS. Dulce de LECHE: LECHE en polvo entera reconstituida, Azúcar, Grasa vegetal, Jarabe de glucosa y fructosa (España), Estabilizante: E-322 (USA/España) Gelificante: E-406 (España), Regulador de acidez: E-500(ii) y Aroma de vainilla. Glassato Blanco: Azúcar, Grasa Vegetal Parcialmente Hidrogenada (Paimiste), Aceite Vegetal (Girasol, LECHE entera en Polvo, Grasa Vegetal (Palma), Suero de LECHE en Polvo, Emulgente (E-322 Lec SOJA , E-492) y Aromas. PUEDEN CONTENER FURTOS DE CASCARA. NUECES
ELABORACIÓN	Desmigamos el bizcocho y lo mezclamos con el praliné. Elaboramos bolitas y las bañamos.
MODO PRESENTACIÓN	A granel en caja de cartón
ETIQUETADO	Denominación producto, Ingredientes, Lote, Modo conservación, Fecha caducidad, declaración alérgenos
CONDICIONES DE CONSERVACIÓN/ALMACENAMIENTO	En congelación a temperatura de -18/-20°C En refrigeración a Tª entre 0 y 5°C Una vez descongelado, conservar en refrigeración a 0-5°C
FECHA CADUCIDAD	En congelación 90 días. Una vez descongelado y en refrigeración antes de 7 días.
LOTE	Consta de 6 dígitos, 2 dígitos para el día, 2 para el mes y 2 para el año
MODO DE EMPLEO	Congelados: Descongelar antes de su consumo
DECLARACIÓN ALÉRGENOS	TRIGO, HUEVO, LECHE, SOJA, NUECES. PUEDE CONTENER FURTOS DE CASCARA, LECHE Y DERIVADOS
USO PREVISTO	Alimento listo para consumo directo por toda la población excepto para personas alérgicas a los alérgenos declarados
CRITERIOS MICROBIOLÓGICOS APLICABLES: Reglamento (CE) nº 2073/2005	Listeria monocytogenesNo detectado/25 gr (n=5, c=0) n= unidades de muestra c= unidades que pueden superar el límite

VALORES NUTRICIONALES

Valor energético/	1848 kj
Energía	442 kcal
Grasas	23,5 gr
De las cuales saturadas	7,4 gr
Hidratos de Carbono	51,3 gr
De los cuales azúcares	41,6 gr
Proteínas	5,7 gr
Sal	0,16 gr