


DENOMINACIÓN DEL PRODUCTO	TARTA DULCE DE LECHE Y CHOCOLATE BLANCO
CARACTERIZACIÓN DEL PRODUCTO	Alimento listo para consumo que favorece el desarrollo de Listeria monocytogenes
	Ingredientes: HUEVO , Azúcar, aceite girasol, Harina de TRIGO , impulsor (Gasificantes (E-4501, E-50011), Soporte (Almidón de maíz, E-170), Antiapelmazante (E-551). PUEDEN CONTENER LECHE Y DERIVADOS). Relleno dulce de LECHE : nata, Dulce de LECHE : LECHE entera en polvo reconstruida, azúcar, grasa vegetal (palmas (RSPO), y colza), jarabe de glucosa, estabilizante E322 (Lecitina de SOJA), regulador de acidez E500 (ii), gelificante E406, sal y aroma de vainilla. Relleno Choco Blanco: Nata y chocolate blanco (Azúcar, manteca de cacao, LECHE en polvo, LECHE desnatada en polvo, emulgente (lecitina de SOJA) y aroma. PUEDEN CONTENER FRUTOS DE CÁSCARA . Sin gluten). Nata: Nata (LECHE) proteínas de la LECHE , estabilizantes (carragenato, celulosa microcristalina y carboximetil celulosa) NUECES
ELABORACIÓN	Horneamos planchas de bizcocho a 180°C y dejamos enfriar hasta el día siguiente. Cortamos mini discos de bizcocho y vamos montando la mini tarta dentro de un molde de acetato
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 ALÉRGICOS	HUEVO, TRIGO, LECHE, SOJA, NUECES. PUEDEN CONTENER FRUTOS DE CÁSCARA.
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/	2090 kj
Energía	500 kcal
Grasas	27 gr
De las cuales saturadas	15 gr
Hidratos de Carbono	57 gr
De los cuales azúcares	39 gr
Proteínas	6,1 gr
Sal	0,52 gr