

Ficha Técnico Comercial

FTC 2145/01.05 27-09-2023

PRODUTO

Código 0122562

Designação MONZA FROYO-THE ORIGINAL FROZEN YOGURT 8x1KG

Descrição Produto especialmente desenhado para as máquinas de gelado soft.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Ingredientes	Açúcar em pó (açúcar, amido), dextrose, IOGURTE em pó, LEITE magro regulador de acidez (E330), espessantes (E412, E466, E407), matéria gorda de coco (óleo de coco não hidrogenado, xarope de glucose, proteínas do estabilizador (E451), anti-aglomerante (E551)) e aroma.				
	Alergéneos: Contém leite e produtos à base de leite. Pode conter vestígios de: cereais que contêm glúten e produtos à base dest cereais, ovo e produtos à base de ovo, soja e produtos à base de soja, frutos casca rija e produtos à base destes frutos, peixe e produtos à base de peixe, aipo produtos à base de aipo, crustáceos e produtos à base de crustáceos, mostarda produtos à base de mostarda e dióxido de enxofre e sulfitos em concentraçõ superiores a 10mg/kg ou 10mg/l.				
Preparação	Misturar o conteúdo do saco em 4 litros de leite magro ou 3L de leite magro + 1kg de iogurte magro fresco. Deixar repousar 10 a 15 minutos antes de colocar na máquina.				
Aspecto	Pó				
Cor	Branco				
Sabor e Odor	Sabor e odor característico do iogurte; isento de sabores e odores estranhos				
Características físico- químicas	Humidade	<10%			
Microbiologia	Contagem de microrganismos a 30°C	≤ 50 000 ufc/g			
	Contagem de Bolores	≤ 500 ufc/g			
	Contagem de Leveduras	≤ 500 ufc/g			
	Contagem de <i>Enterobacteriaceae</i>	< 10 ufc/g			
	Contagem de <i>Escherichia coli</i>	<10 ufc/g			
	Contagem de Estafilococos coagulase positiva	< 10 ufc/g			
	Contagem de Bacillus cereus	< 100 ufc/g			
	Contagem de Clostridium perfrigens	< 10 ufc/g			
	Pesquisa de Salmonella	ausência em 25 g			
	Pesquisa de <i>Listeria monocytogenes</i>	ausência em 25 g			



Pesquisa de esporos de Clostrídios sulfito-redutores

ausência em 0,01g

CARACTERÍSTICAS NUTRICIONAIS

Declaração Nutricional	100g
Energia	1657kJ
	396kcal
Lípidos	2,8g
- dos quais saturados	2,4g
Hidratos de Carbono	88,0g
- dos quais açúcares	79,8g
Fibra	1,1g
Proteínas	3,9g
Sal	0,43g

EMBALAGEM

Identificação	Todas as embalagens de venda/transporte são identificados com a data de durabilidade mínima e lote.			
	Idiomas que constam na rotulagem da embalagem exterior: PT, ES, EN, FR.			
Conservação	Conservar em local fresco e seco e ao abrigo da luz.			
Validade	365 dias após data de produção.			
Material	O material de embalagem é apto para estar em contacto com produtos alimentares.			
Marcação	Com marcação de lote e validade.			
Código Barras	EAN13 5601421501111			

LOGÍSTICA

	Caixa	Palete
Quantidade	8x1 kg	45 cxs
Comprimento	30,0cm	120,0cm
Largura	30,0cm	80,0cm
Altura	17,0cm	100,0cm
Peso Líquido	8,000kg	360,000kg
Peso Bruto	8,600kg	410,000kg
Volume	0,015m ³	0,960m ³
Material	Caixa de cartão	Madeira



Unidade de Venda	Im	
------------------	---------------	--