

Ficha Técnico Comercial

FTC 5705/01.00
20-11-2023

PRODUTO

Código	0132504
Designação	AÇUCAR INVERTIDO LIQUIDO NORTE 7KG
Descrição	Solução aquosa a 70% de glucose, frutose e sacarose produzida por inversão parcial da sacarose

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Ingredientes	Açúcares (glucose, frutose, sacarose) e água.	
	Alergéneos: Pode conter vestígios de leite e produtos à base de leite (incluindo lactose); Pode conter vestígios de frutos de casca rija e produtos à base destes frutos (avelã)	
Aspecto	Líquido	
Cor	Transparente	
Sabor	Doce	
Físico - Químicas	Brix	68 - 70
	pH	4,2 - 4,8
	% Glucose (sobre matéria seca)	44 - 50
	% Frutose (sobre matéria seca)	42 - 47
	% Sacarose (sobre matéria seca)	< 15
Microbiologia	Aeróbios mesófilos	< 1000 ufc/g
	Bolores e leveduras	< 100 ufc/g
	Enterobacterias Totais	< 10 ufc/g
	<i>Lysteria monocytogenes</i>	Ausente em 25g

CARACTERÍSTICAS NUTRICIONAIS

Declaração Nutricional	100g
Energia	1172kJ 281Kcal
Lípidos	0,0 g
- dos quais saturados	0,0 g
Hidratos de Carbono	68,9g
- dos quais açúcares	68,8g
Proteínas	0,0 g

Sal	0,0 g
-----	-------

EMBALAGEM

Identificação	Todas as embalagens de venda/transporte são identificados com código de barras. Idiomas que constam na rotulagem da embalagem: PT,ES
Conservação	Armazenar o produto em local fresco, seco e protegido da luz, a uma temperatura entre 18 a 22°C. Uma vez aberta a embalagem, recomenda-se manter a embalagem fechada e nas condições referidas
Validade	9 meses
Material	O material de embalagem é apto para estar em contacto com produtos alimentares
Marcação	Com marcação de lote

LOGÍSTICA

	Garrafão
Quantidade	7,0 kg
Comprimento	17,0 cm
Largura	18,5 cm
Altura	23,5 cm
Peso Líquido	7,000 Kg
Peso Bruto	7,240 Kg
Volume	0,007 m ³
Material	Plástico
Unidade de Venda	
