

# Ficha Técnico Comercial

FTC 5280/01.00  
31-01-2023

## PRODUTO

Código	0107563
Designação	ECCO-SALSA DIP NOCCIOLA 3,5KG
Descrição	Salsa de cacau e avelã para sobremesas e geladarias.

## CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Ingredientes	Açúcar, óleo vegetal (girassol), pasta de AVELÃ, cacau magro em pó, <b>LEITE</b> magro em pó, emulsionante (e-322 <b>SOJA</b> ).	
	Alergénios: Contém frutos de casca rija e produtos à base destes frutos (avelã); Contém leite e produtos à base de leite (incluindo lactose); Contém soja e produtos à base de soja; Pode conter vestígios de outros frutos de casca rija e produtos à base destes frutos;	
Aspecto	Creme	
Cor	Castanho	
Sabor	Cacau e avelã	
Físico - Químicas	Humidade (115°C)	< 1,5%
	Tamanho da partícula	< 30
Microbiologia	Aeróbios mesófilos	< 10.000 ufc/g
	Enterobactérias Totais	< 10 ufc/g
	Bolores e leveduras	Max. 100 ufc/g
	<i>Listeria monocytogenes</i>	Não detectado/25g
	<i>Salmonella spp</i>	Não detectado/25g

## CARACTERÍSTICAS NUTRICIONAIS

Declaração Nutricional	100g
Energia	2403kJ 575Kcal
Lípidos	37,7g ±2,0g
- dos quais saturados	4,1g ±0,5 g
- dos quais monoinsaturados	11,2g ±2,0g
- dos quais polinsaturados	19,4g ±2,0g
- dos quais ácidos gordos trans*	< 1%
Hidratos de Carbono	49,5g ±2,0g
- dos quais açúcares	47,1g ±2,0g
Fibra	3,3g ±0,5g
Proteínas	5,2g ±0,5g
Sal	0,10g ±0,05g

\* Percentagem sobre a gordura

## EMBALAGEM

Identificação	Todas as embalagens de venda/transporte são identificados com código de barras. Idiomas que constam na rotulagem da embalagem: PT
Conservação	Armazenar num local fresco e seco, a uma temperatura de 15 a 25 °C. Uma vez aberta a embalagem, mantê-la bem fechada e nas condições de armazenamento indicadas, a fim de preservar as propriedades do produto.
Validade	12 meses a partir da data de fabrico
Material	O material de embalagem é apto para estar em contacto com produtos alimentares
Marcação	Com marcação de lote

## LOGÍSTICA

	<b>Balde</b>
Quantidade	3,500 kg
Comprimento	23,0 cm
Largura	23,0 cm
Altura	13,0 cm
Peso Líquido	3,500 kg
Peso Bruto	3,660 kg
Volume	0,007 m <sup>3</sup>
Material	Plástico
Unidade de Venda	