



# VENDING

## PREPARADO LÁCTEO INTENSO

### Características

#### COMPOSIÇÃO

**Ingredientes:** Sólidos lácteos, lactose, açúcar, gordura vegetal hidrogenada, xarope de glucose, leite magro em pó, antiaglomerante (E551) e corante (E171).

#### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

##### FÍSICO-QUÍMICAS

- Teor de humidade: <5%
- Densidade aparente: 0.30-0.34 g/cm<sup>3</sup>

##### MICROBIOLÓGICAS

- Aeróbios mesófilos: 1E<sup>5</sup> ufc/g
- *Staphylococcus aureus*: ≤10 ufc/g
- *Enterobacteriaceae lactosa* positivos (coliformes): ≤10 ufc/g
- *Salmonella/Shigella*: Ausência/25 g
- *Listeria monocytogenes*: Ausência/g
- Teste da fosfatase: Negativo

##### INFORMAÇÃO NUTRICIONAL por 100 g

- Valor energético: 413 kcal/1744 kJ
- Proteínas: 8.5 g
- Hidratos de carbono: 73.2 g
- Gorduras: 9.6 g

##### ALERGÉNIOS / ADVERTÊNCIAS

- Contém leite e produtos à base de leite (incluindo lactose).
- Não se destina à alimentação de crianças com menos de 3 anos.

#### EMBALAMENTO

**Embalagem** | Unidade de Venda - Embalagem complexa constituída por uma camada interna de polietileno, uma camada de alumínio e uma camada externa de poliéster. A vedação é feita por termossoldadura.

**Caixa de Transporte** - Caixa de cartão canelado, contendo 20 unidades de venda.

### Conselhos Práticos

#### CONSUMO

- Este produto dissolve-se instantaneamente em água e leite tanto a frio como a quente.
- Dose recomendada:
  - Leite: 13-15 g / 150 mL
  - Leite para café (pingo/garoto): 4-5 g / 150 mL
  - Leite para café (galão/meia de leite): 6-7 g / 150 mL

#### CONSERVAÇÃO

Manter em local fresco e seco.

#### DATA DE DURABILIDADE MÍNIMA

18 meses após embalagem.

EMBALAMENTO	CÓDIGO	UNIDADES	CÓDIGO DE BARRAS	DIMENSÃO (CxLxA)	PESO (PL   PB)
Embalagem	403565	-	5601487200546	17.5 x 4 x 28 cm	500 g   524 g
Caixa de Transporte	-	20	15601487200543	39 x 30 x 30.5 cm	10 kg   11 kg
PALETE	UNIDADES	SEMI REBOQUE	CONTENTOR 20'	CONTENTOR 40'	
800 x 1200 mm	720	720 x 33 = 23760	-	-	