



CHÁ PRETO

Características

COMPOSIÇÃO

Folhas de chá secas e fermentadas da espécie botânica *Camellia sinensis*.

CARACTERÍSTICAS GERAIS

Produto com odor, cor e sabor característicos.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

FÍSICO-QUÍMICAS

- Humidade: $\leq 10\%$
- Cinzas Totais: $\leq 9\%$
- Pb: ≤ 5 ppm
- As: ≤ 1 ppm
- Outros Elementos: $\leq 2\%$
- Taninos: $\geq 4\%$
- Extrato Aquoso: $\geq 32\%$
- Fibras: $\leq 17\%$
- Compostos Azotados: $\geq 2.6\%$
- Cafeína: $\geq 1\%$

MICROBIOLÓGICAS

- Micror. mesófilos aeróbios: $\leq 1E^7$ ufc/g
- *E. coli*: $\leq 1E^3$ ufc/g
- Fungos: $\leq 1E^5$ ufc/g
- *Salmonella*: Ausentes em 25 g

ALERGÉNIOS

- Não contém.

EMBALAMENTO

Individual - Saquetas individuais, constituídas por papel de filtro e envoltas por um filme plástico protetor.

Embalagem | Unidade de Venda - Caixa de cartolina, com abertura fácil, contendo 25 doses individuais.

Caixa de Transporte - Caixa de cartão canalado, contendo 10 unidades de venda.

Conselhos Práticos

CONSERVAÇÃO

Manter em local fresco e seco.

DATA DE DURABILIDADE MÍNIMA

36 meses após embalamento.

EMBALAMENTO	CÓDIGO	UNIDADES	CÓDIGO DE BARRAS	DIMENSÃO (CxLxA)	PESO (PL PB)
Individual	-	-	-	-	1.5 g -
Embalagem	402414	25	5601487040012	8 x 7 x 14.5 cm	37.5 g 81 g
Caixa de Transporte	-	10	-	37.5 x 15.5 x 16.5 cm	- 920 g

PALETE	UNIDADES	SEMI REBOQUE	CONTENTOR 20'	CONTENTOR 40'
800 x 1200 mm	1760	1760 x 33 = 58080	-	-