



LEITE CÁPSULA¹

Características

COMPOSIÇÃO

Preparado à base de leite em pó e açúcar.

CARACTERÍSTICAS GERAIS

Leite em pó, obtido através de um processo de secagem com ar quente e aglomeração.

CARACTERÍSTICAS ORGANOLÉTICAS

Aspeto Visual: - Cor branca (bebida preparada).

Aspeto Olfativo: - Aromas característicos do leite.

Aspeto Gustativo: - Sabores característicos do leite.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

FÍSICO-QUÍMICAS

- Perda de massa por secagem: <4.0%
- Teor de cinza em relação à matéria seca: <4.0%

ALERGÉNIOS / ADVERTÊNCIAS

- Contém leite.

EMBALAMENTO

Individual - Embalamento efetuado em atmosfera protetora, numa cápsula de polipropileno, selada na parte superior com filme complexo (PET/OPA/PP).

Embalagem | Unidade de Venda - Caixa de cartolina, contendo 16 doses individuais dentro de uma bolsa em filme metalizado PET/PE.

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

Conselhos Práticos

CONSUMO

- A cápsula Torrié é 100% compatível com as máquinas disponíveis para este formato¹, podendo ser usada diretamente, sem qualquer tipo de alteração ou modificação.
- Obtém-se um melhor resultado quando a chávena é aquecida previamente.

CONSERVAÇÃO

Manter em local fresco e seco.

DATA DE DURABILIDADE MÍNIMA

24 meses após embalamento.

¹ Compatível com equipamentos Nescafé® Dolce Gusto®.
* Nescafé® Dolce Gusto® é uma marca de outrem.

EMBALAMENTO	CÓDIGO	UNIDADES	CÓDIGO DE BARRAS	DIMENSÃO (CxLxA)	PESO (PL PB)
Individual	-	-	-	-	8 g 12.4 g
Embalagem	250302	16	5601487201482	14.5 x 8 x 18.1 cm	128 g 241.7 g
Caixa de Transporte	-	10	15601487201489	41 x 30 x 19.5 cm	1.28 kg 2.74 kg

PALETE	UNIDADES	SEMI REBOQUE	CONTENTOR
800 x 1200 mm	40	40 x 2 x 33 = 2640	40 x 2 x 11 = 880
1100 x 1100 mm - ME*	90	90 x 24 = 2160	90 x 10 = 900
800 x 1200 mm - ME*	80	80 x 33 = 2640	80 x 11 = 880

* ME - Mercado Externo