

TORRIÉ



CHOCOLATE CÁPSULA¹

Características

COMPOSIÇÃO

Açúcar, soro de leite em pó, pó de cacau magro (16%), gordura vegetal hidrogenada, pasta de cacau, leite em pó integral, espessante (E415), antiaglomerante (E341 (iii)) e aromas.

CARACTERÍSTICAS GERAIS

Preparado alimentício à base de cacau.

CARACTERÍSTICAS ORGANOLÉTICAS

Aspeto Visual: - Castanho-chocolate.

Aspeto Olfativo: - Aroma a cacau e chocolate.

Aspeto Gustativo: - Sabor adocicado. Bom volume na boca com carácter aveludado. Final de boca prolongado.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

INFORMAÇÃO NUTRICIONAL por 100 g

- Energia: 1592 kJ/380 kcal
- Lípidos: 5.1 g
 - dos quais ácidos gordos saturados: 4.3 g
- Hidratos de carbono: 78 g
 - dos quais açúcares: 72 g
- Proteínas: 6.9 g
- Sal: 0.5 g

ALERGÉNIOS

- Contém leite.

Para obter mais informações sobre outras características técnicas do produto, solicitar através do e-mail c.qualidade@jmv.pt.

EMBALAMENTO

Individual - Cápsula de polipropileno, embalada em atmosfera protetora e selada com filme de alumínio.

Embalagem | Unidade de Venda - Caixa de cartolina com 10 cápsulas 4,5 g (45 g).

Caixa de Transporte - Caixa de cartão canelado, contendo 6 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.
- Aconselha-se uma cápsula (4,5 g) para 50 ml de água.
- Utilizar uma cápsula para uma dose de produto preparado.

CONSERVAÇÃO

Manter em local fresco e seco.

DATA DE DURABILIDADE MÍNIMA

18 meses após embalamento.

1. Compatível com equipamentos Nespresso®.
* Nespresso® é uma marca de outrem.

EMBALAMENTO	CÓDIGO	UNIDADES	CÓDIGO DE BARRAS	DIMENSÃO (CxLxA)	PESO (PL PB)
Individual	-	-	-	-	4.5 g 6.5 g
Embalagem	250327	10	5601487201710	8 x 8 x 8 cm	45 g 85.5 g
Caixa Transporte	-	6	15601487201717	25.5 x 17.3 x 9 cm	270 g 594 g

PALETE	UNIDADES	SEMI REBOQUE	CONTENTOR
800 x 1200 mm	209	209 x 2 x 33 = 13794	209 x 2 x 11 = 4598
1100 x 1100 mm	528	528 x 24 = 12672	528 x 10 = 5280