

TORRIÉ



# ENERGY CÁPSULA<sup>1</sup>

## Características

### COMPOSIÇÃO

Café torrado moído, sem adição de qualquer outro ingrediente. Lote obtido a partir de combinações doseadas de cafés das espécies *C.arabica* e *C.canephora* (sub. *robusta*), selecionadas na sua origem.

### CARACTERÍSTICAS GERAIS

Teor de Cafeína reforçado.  
Estudos indicam que a cafeína estimula o sistema nervoso, despertando a atenção e a capacidade de concentração.  
Este produto contém cerca de 30% de cafeína a mais do que o seu Torrié habitual, em cápsula.

### CARACTERÍSTICAS ORGANOLÉTICAS

**Aspeto Visual:** - Creme abundante e persistente de cor avelã.  
**Aspeto Olfativo:** - Aromas a cacau e baunilha.  
**Aspeto Gustativo:** - Suave, com leve amargor. Redondo e encorpado, revela-se um café pleno de equilíbrio.

### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

#### FÍSICO-QUÍMICAS

- Perda de massa por secagem: <6.0%
- Teor de cinza em relação à matéria seca: <5.0%
- Teor de cloretos na cinza: <1.0%
- Extrato aquoso em relação à matéria seca: 28.0% ± 5.0%
- Ocratoxina A: <5 µg/kg

#### MICROBIOLÓGICAS

- Ausência de micro-organismos (<10 ufc/g)

### EMBALAMENTO

**Individual** - , numa cápsula de polipropileno, selada com filme de alumínio.  
**Embalagem** | Unidade de Venda - Caixa de cartolina, contendo 10 doses individuais.  
**Caixa de Transporte** - Caixa de cartão canelado, contendo 6 ou 30 unidades de venda.

## Conselhos Práticos

### CONSUMO

- A cápsula Torrié é 100% compatível com as máquinas disponíveis para este formato<sup>1</sup>, 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.

<sup>1</sup> Compatível com equipamentos Nespresso®.  
\* Nespresso® é uma marca de outrem.

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
800 x 1200 mm	54**	54 x 2 x 33 = 3564	54 x 2 x 11 = 1188
1100 x 1100 mm	110**	110 x 24 = 2640	110 x 10 = 1100

EMBALAMENTO	CÓDIGO	UNIDADES	CÓDIGO DE BARRAS	DIMENSÃO (CxLxA)	PESO (PL   PB)
Individual	-	-	-	-	5 g   7 g
Embalagem	250169	10	5601487200645	8 x 8 x 8 cm	50 g   90.8 g
Caixa de Transporte	-	6	25601487200649	25.5 x 17.3 x 9 cm	300 g   657 g
Embalagem	250148	10	5601487200645	8 x 8 x 8 cm	50 g   90.8 g
Caixa de Transporte	-	30	15601487200642	26 x 41.5 x 17.5 cm	1.5 kg   3.06 kg

\* Caixa de Transporte - 6 unidades de venda  
\*\* Caixa de Transporte - 30 unidades de venda