



Ficha de produto

Vinho Rosé
Brejeiro 10% Vol.

Data: 20 Janeiro 2021

Bebida alcoólica produzida pela fermentação de uvas e/ou pela mistura de lotes de vinho, com adição de dióxido de carbono.

Características Físico-químicas

- Massa Volúmica a 20°C ≤ 0,9980 g/ml
- 3,0 ≤ pH ≤ 4,0
- 3,5 ≤ Acidez Total ≤ 8,5 g ácido tartárico/l
- Acidez Volátil ≤ 0,50 g ácido acético/l
- Dióxido de Enxofre Livre ≥ 20 mg/l
- Dióxido de Enxofre Total ≤ 200 mg/l
- Extrato Seco > 16 g/l
- Açúcares Totais ≥ 5 g/l
- Dióxido de Carbono ≤ 3 g/l
- Sobrepressão < 1 bar
- 9,50 ≤ Título Alcoométrico Volúmico Adquirido ≤ 10,50 %vol.

Cuidados de armazenamento

Conservar em local seco e fresco ao abrigo da luz com temperatura entre os 10°C e 20°C.

Durabilidade

Aconselha-se que seja consumido até um ano após a compra, se conservado nas condições recomendadas.

Condições de Distribuição

Viaturas protegidas, evitando que as temperaturas oscilem demasiado em relação às temperaturas de consumo recomendadas. Evitar que chuvas, humidades concentradas, poeiras ou fumos atinjam as embalagens.

Comercialização

Na própria adega, estabelecimentos comerciais e distribuidores.



Informação Logística

Tipo de Embalagem	Volume (Litros)	Código de Barras	Unid./Caixa	Peso Caixa (kg)	Cubicagem Caixa (mm)	Tipo de Palete (mm)	Caixas/Palete	Peso Palete*
Garrafa Bordalesa	0,750	5602616001003	6	7,10	230x165x317	1200x800	100	736
Garrafa Borgonha	1	5602616002505	6	8,50	282x181x321	1200x800	64	570

*Valor inclui o peso da palete (26Kg).