

### 1. IDENTIFICAÇÃO DO PRODUTO

#### 1.1. Denominação de Venda

Vinagre de Vinho Branco

#### 1.2. Descrição do produto

Vinagre de 6°, obtido por fermentação acética de vinho branco.

#### 1.3. Composição

Ingredientes: Vinagre de vinho branco, água e conservante: anidrido sulfuroso (E220).

### 2. MODO DE UTILIZAÇÃO

Tempero de saladas. Utilização culinária em geral.

### 3. REQUISITOS ANALÍTICOS

#### 3.1. Características Físico-Químicas

Parâmetro	Valores	
	Min	Máx
Acidez(exp. ácido acético)*	60g/l	---
Extracto Seco(g/l)	1,3g/l	---
Cloretos(exp. cloreto de sódio)	---	1g/l
Sulfatos(exp. sulfato de potássio)	---	2g/l
Álcool residual a 20°C*	---	1,5%
Subst. Redutoras não voláteis	---	3g/l
Ácido cítrico	---	1g/l
Ácido L -ascórbico	---	300mg/l
Dióxido de enxofre total	---	170mg/l

\*Segundo o DL nº174/2007 de 8 de Maio

#### 3.2. Características Microbiológicas

Parâmetro	Limite máximo Aceitável Até ao fim da validade
Contagem de m.o. a 30°C	n.a.
Leveduras	n.a.
Bolores	n.a.
Pesquisa coliformes	n.a.
Contagem Staphylococcus aureus	n.a.
Pesq. esporos clostrídios sulfito-redutores	n.a.
Pesquisa Bacillus cereus	n.a.
Salmonella	n.a.
Bolores(método Howard)	n.a.
Prova de Estabilidade	n.a.
Prova de Esterilidade	n.a.

#### 3.3. Características Nutricionais

Parâmetro	Por 100g
Proteínas(g)	<0,1%
Glicídios(g)	0,6%
Lipídios(g)	<0,1%
Valor energético(Kcal/Kj)	20Kcal/89,76Kj

#### 3.4. Características Organolépticas

Parâmetro	Características aceitação
Aspecto	Límpido, podendo admitir-se ligeiro depósito ou turvação
Cor	Próprio da natureza da matéria-prima
Aroma	Próprio da natureza da matéria-prima
Sabor	Próprio da natureza da matéria-prima

### 4. CONDIÇÕES DE CONSERVAÇÃO

Temperatura ambiente, evitando exposição solar.

### 5. PRAZO DE VALIDADE

Não aplicável.

### 6. ACONDICIONAMENTO

#### 6.1. Embalagem Primária

- ☞ Garrafa PET-incolor-250ml-500ml-750ml-1000ml
- ☞ Garrafa VIDRO-incolor-250ml-500ml
- ☞ Garrafão PET-incolor-5000ml
- ☞ Saquetas unidose-5 ml
- ☞ Depósitos de venda a granel

#### 6.2. Embalagem Secundária

- ☞ Bases de cartão envolvidas em filme termo – retráctil e filme extensível

#### 6.3. Grupagem

- ☞ PET
- 20x500ml
- 20x750ml
- 12x1000ml
- 15x250ml
- Unidade – 5000ml

☞ PP

#### ☞ VIDRO

- 15x250ml
- 8x500ml
- 6x250ml

☞ SAQUETAS UNIDOSE

Caixas de 220 unidades