



FICHA TÉCNICA PRODUTO

1- Identificação do Produto				
Denominação de Venda		Ketchuj	p	
Origem		Portuga	ıl	
Descrição do Produto		Produto concent apropris	,	
Ingredientes		 - Água - Concentrado de Tomate (19.9%) - Açúcar - Vinagre de álcool - Amido modificado - Sal - Regulador de Acidez (Ácido Cítrico) - Conservantes (Benzoato de Sódio, Sorbato de Potássio) - Espessante (Goma Xantana) - Aroma de Ketchup 		
Alergénios (Regulamento (UE) N.º 1169/2011 de 25 de outubro – Artigo 21º, Anexo II)		Pode conter vestígios de Glúten, Ovo, Mostarda, Aipo e Sulfitos		
Aditivos Alimentares		Amido modificado (E1422), ácido cítrico (E330) e sorbato de potássio (E202), Goma Xantana		
	2 – C:	aracterí	sticas do Produto	
Aspeto Textura			Pastoso e homogéneo característico do produto	
		1	Caraterística do produto	
Características	Cor		Vermelho, característico do produto	
Organolépticas	Aroma		Tomate, característico dos produtos adicionados (tomate)	
Sabor			Doce, característico dos produtos adicionados (tomate)	
	pН		3,0-3,8	
	Densidao	le	1,08 - 1,16 g/ml	
	Consistência a 20 °C (Bostwick)		< 14 cm durante 30 s	
Caraterísticas Físico-químicas			>= 22%	
	Acidez		> 1,25 %	
	Cloretos		< 3%	
	Sorbato + Be	nzoato	< 0,1% (1000 mg/Kg)	
3 – Limites Microbiológicos				



IMP.30(04)

FICHA TÉCNICA PRODUTO

Microorganismos a 30°C: < 1x10^4 ufc/g

Bolores (Método de Howard): < 30% campos positivos

Coliformes: < 1x10 ufc/g **Leveduras:** ≤1x10 ufc/g

Estafilococos aureus: <1x10^2 ufc/g

Bolores: < 1x10 ufc/g

Listeria monocytogenes: <1x10^2 ufc/g

Lactobacillus: ≤1x10 ufc/g

'Valores de acordo com os Valores Guia do INSA (2019)

4 - Declaração Nutricional (expressão por 100g de produto)

Valor Energético: 400 KJ/94 Kcal

Lípidos: < 0.5 g

Dos quais Saturados: < 0.01 g Hidratos de Carbono: 22 g Dos quais Açúcares: 18 g

Proteinas: 0,9 g Fibras: 1 g **Sal:** 2,5 g

*Dose de Referência (DR) para um adulto médio (8400KJ/2000Kcal)

5 – Acondicionamento/Embalagem

Embalagens apropriadas ao contato com géneros alimentícios

Embalagem primária:	Embalagem secundária: - PET: 6 unidades de 500g e 1Kg
- Frasco de plástico: 500 ml	
- Balde de plástico: 4,750 Kg	- FET. 0 unidades de 300g e TKg

6 – Condições do Produto				
Público-alvo	População em geral, exceto pessoas com alergia a sulfitos			
Uso Previsto	Pronto a utilizar para consumo			
Condições de Utilização	Agitar bem antes de utilizar			
Modo de Conservação	Conservar em local seco e fresco. Depois de aberto conservar no frigorífico (em refrigeração)			
Prazo de Validade	14 meses após embalamento			
Distribuição	Produto distribuído em viatura isotérmica fechada. Transporte conforme requisitos gerais de higiene e segurança alimentar aplicáveis aos géneros alimentícios em geral			

Responsável SGSA