

Código: DP-PS Revisão: 02

DESCRIÇÃO DO PRODUTO

Pág.: 1 de 4

FICHA TÉCNICA

INFORMAÇÃO GERAL:

Designação Comercial:	Paté de Sardinha – Fides	
Ingredientes:	Sardinha (70 %), Água, Cenoura, Óleo Vegetal, Flocos de Batata, Concentrado de Tomate, Margarina, Sal, Farinha de Soja, Flocos de Cebola.	
Aditivos:	Não contém	
Processo de Fabricação:	Produto esterilizado	
Modo de Utilização:	Pronto-a-comer sem necessidade de confecção	
Embalagem:	Alumínio	
Acondicionamento e Embalagem:	Hermética	
Capacidades:	22 g, 55 g, 85 g	
Instruções para Utilização do produto (Rótulo):	Instruções de Conservação Prazo de Validade	
Condições de Armazenamento:	Armazenado e distribuído à temperatura ambiente	
Locais de Venda:	Hipermercados; Supermercados; Mercearias; Charcutarias; Restaurantes	
Público-Alvo:	Destina-se ao público em geral	
Prazo de Validade:	3 Anos	



Código: DP-PS

Revisão: 02

DESCRIÇÃO DO PRODUTO

Pág.: 2 de 4

OBSERVAÇÕES: Os valores analíticos constantes desta ficha técnica foram determinados pelo Laboratório Qualabe Alimentar e constam do Boletim de Análise nº 30700 de 08-06-2005.

CARACTERÍSTICAS ORGANOLÉPTICAS:

Cheiro:	Característico	
Cor:	Castanha com óleo alaranjado	
Sabor:	Característico	
Textura:	Cremosa, de fácil barrabilidade	

CARACTERÍSTICAS FÍSICO-QUÍMICAS:

Parâmetros	Resultados	Métodos
Humidade (%)	61.0	NP-2282
pH a 20 °C	5.0-7.0	Potenciometria
ABVT (mg/100 g)	34	Jornal Oficial das Comunidades Europeias

CARACTERÍSTICAS NUTRICIONAIS MÉDIAS:

Parâmetros	Resultados	Métodos
Fibra bruta (%)	0.8	NP-2029
Cinza (%)	2.9	NP-2032
Proteína bruta(%)	9.5	Kjeldahl
Hidratos de carbono (%)	5.9	Cálculos por diferencial
Gordura total (%)	19.9	NP-1974
Valor Energético (kcal; kJ/100 g)	241; 998	Cálculos

CARACTERÍSTICAS MICROBIOLÓGICAS:

Parâmetros	Resultados	Métodos
Prova de Esterilidade e Estabilidade	Negativa	NP-2309
Nº de colónias de microrganismos a 30 ° C/ g	< 1x10 ¹	NP-4405
Nº de colónias de bactérias Coliformes/ g	< 1x10 ¹	NP-3788
Nº de colónias de <i>Staphilococcus</i> / g	< 1x10 ²	NP-4400
Nº de esporos de clostrídeos sulfito-redutores/ g	< 1x10 ¹	NP-2262
Nº de colónias de Bolores e Leveduras/ g	< 1x10 ¹	NP-3277
Pesquisa de Salmonella/ 25 g	Negativa	ISO-6579
Pesquisa de Listéria monocytogenes	Negativa	ISO DIS11290-1



DESCRIÇÃO DO PRODUTO

Código: DP-PS Revisão: 02

Pág.: 3 de 4

LISTA DE MATÉRIAS-PRIMAS, INGREDIENTES E INFORMAÇÃO **RELEVANTE**

Matéria-Prima / Ingrediente	Apresentação	Conservação	Embalagem / Tamanho
Sardinha	Produto fresco	câmara de refrigeração entre 0 ºC e 8 ºC	Caixas plásticas 15 Kg
Água	Rede pública	N.A.	N.A.
Óleo Vegetal	A granel	Temp. Ambiente sem exposição à luz directa / Sol	Granel (camião cisterna)
Flocos de Batata	Flocos	Lugar seco Temp. ambiente	Sacos de papel revestidos a plástico 25 Kg
Margarina	Barra	Em câmara de refrigeração entre 0 °C e 8 °C	Papel vegetal com cobertura de alumínio. 1 Kg
Concentrado de Tomate	Pasta	Lugar seco Temp. ambiente	Lata em folha de flandres 5 Kg
Farinha de Soja	Pó	Lugar seco Temp. ambiente	Papel vegetal revestido de polietileno 25 Kg
Sal	Granuloso	Lugar seco Temp. ambiente	Sacos de plástico de polietileno 25 Kg
Flocos de Cebola	Flocos	Lugar seco Temp. ambiente	Sacos de papel revestidos de polietileno 25 Kg
Cenouras	Produto fresco	Em câmara de refrigeração entre 0 °C e 8 °C	Sacos de plástico 10 Kg



Código: DP-PS Revisão: 02

Ke

DESCRIÇÃO DO PRODUTO Pág.: 4 de 4

LISTA DE MATERIAIS DE EMBALAGEM E INFORMAÇÃO RELEVANTE

Tipo de Material de Embalagem	Conservação	Embalagem	Observações
Embalagem de alumínio do tipo: R45 – 22 g.	Temp. Ambiente Lugar Seco	Caixas de Cartão	_
Embalagem de alumínio do tipo: R62.26 – 55 g.	Temp. Ambiente Lugar Seco	Caixas de Cartão	
Embalagem de alumínio do tipo: 85 g.	Temp. Ambiente Lugar Seco	Caixas de Cartão	_
Tampos de alumínio pré-cortados	Temp. Ambiente Lugar Seco	Caixas de Cartão	_
Bobines de tampos em alumínio	Temp. Ambiente Lugar Seco	Caixas de Cartão	
Caixas de Cartão	_	Em paletes isoladas com filme	_
Consumíveis de Impressão	_	Caixas de cartão	_
Cola		Sacos de papel em paletes isoladas com filme	_
Filme palete	_	Bobines em paletes isoladas com filme	Estirável

Elaborado/ Data	Verificado/Data	Aprovado/ Data