


Identificação do produto		
Denominação de Venda	Pão com Chouriço 130 grs (25 Unid)	
Referência:	09201	
GTIN	5600340832016	
Ingredientes	Farinha de TRIGO tipo 65, Chouriço (30%) [carne, sal, alho, pimentão, couratos, emulsionante (E451), antioxidante (E331iii), conservantes (E250 e E252), especiarias, fumo de lenha, tripa sintética], água, sal e aditivo S500 Acti-Plus [farinha de TRIGO, regulador de acidez (E170), emulsionante (E472e), agente de tratamento (ácido ascórbico, enzimas)].	

Modo de utilização
<p>Descongelar durante 20-30min Fazer vaporização Cozer no forno a 220°C durante 10 a 13 minutos.</p>

Uso Previsto
<p>Produto destinado a toda a população em geral, exceptuando indivíduos com intolerância ou alergia a algum dos ingredientes declarados na lista de ingredientes.</p>

Embalagem						
Embalagem Primária		Polietileno				
embalagem secundária	tipo de embalagem	Caixa de Cartão para uso alimentar				
	unidades/cx	25	peso (kg):	3,25	dimensão:	500x300x200
paletização	nºcaixas base	8		nºcaixas altura	8	
	caixas p/paleta	64	peso (kg):	208	dimensão:	1200x800x1624

Data de validade	
Após data de produção	4 meses
Após descongelação	24h
Instruções de conservação	Após descongelar não voltar a congelar. Conservar a -18°C



Ficha técnica

Versão: 01

Data: 26/03/2020

Características Organolépticas

Desenvolvido por:

Catarina Nogueira

Aprovado por:

Andreia Dias

Pág. 2de3

Odor e sabor característicos, textura rija.

Características Físicas

Peso unitário: 130g

Informação Nutricional Média (por 100g de produto)

Valor Energético	Kcal/Kj	344/1439	Hidratos de Carbono	g	70,2
Lípidos	g	2,8	dos quais açúcares:	g	1,4
dos quais saturados:	g	0,7	Sal	g	1,6
Proteínas	g	8	Fibras	g	2,8

Características Microbiológicas

Microrganismo	Métodos de Análise	Limites
Contagem de microrganismos a 30°C		<1x10 ⁴ ufc/g
Contagem de Coliformes totais		<1x10 ³ ufc/g
Contagem de Staphylococcus Aureus		<10 ufc/g
Contagem de E. Coli		<10 ufc/g
Listeria		ausência em 25g

Rotulagem

Alergêneos	Contem GLÚTEN.
OGM's	Isento
Irrradiados	Isento

Legislação Aplicável

Cumpre com as especificações legais em vigor.