



# FICHA TÉCNICA

ESP 15.48 R02

Especificação

08-07-2020

## Produto: Miolo Camarão Congelado

<b>Substâncias ou Produtos que provocam Alergias ou Intolerâncias</b>	Contém <b>CRUSTÁCEO</b> , pode conter vestígios de <b>PEIXE e MOLUSCOS</b>
<b>Características Microbiológicas</b>	Escherichia coli $\leq 5 \times 10^2$ UFC/g Contagem de Enterobacterias $<1 \times 10^4$ UFC/g S. aureus coagulase positivo $<1 \times 10^3$ UFC/g Salmonella Negativo em 25 g  Conforme Parâmetro Reg CE Nº 2073/2005 consolidado
<b>Características Físico-Químicas</b>	Chumbo $\leq 0,5$ mg Pb / kg Mercúrio $\leq 1$ mg Hg / kg Cádmio $\leq 0,5$ mg Cd / kg  Conforme Reg. CE Nº 1881/2006, consolidado
<b>OGM</b>	O produto não contém Organismos Geneticamente Modificados. Reg. CE Nº 1829-2003 consolidado e Reg. CE Nº 1830-2003 OGM consolidado
<b>Aspectos Organolépticos</b>	Sabor, Textura e Cor Características do produto.
<b>Modo de Utilização e Utilização Prevista</b>	<b>Utilização Prevista</b> $\Rightarrow$ Público em geral, Uso culinário ou Processamento adicional realizado pelo consumidor. <b>Grupos Vulneráveis</b> $\Rightarrow$ Intolerantes à Substância ou Produto que provoque Alergias ou Intolerâncias. Menção na rotulagem.
<b>Validade</b>	24 meses após a data de congelação conforme mencionado no rótulo.
<b>Temperaturas de Conservação</b>	Os produtos congelados devem ser mantidos a uma temperatura estável de $-18$ °C ou inferior, em todos os seus pontos. No transporte e venda, admitem-se as seguintes tolerâncias máximas quanto à temperatura dos produtos congelados: - No transporte: 3 °C; - Nos expositores de venda: 6 °C.
<b>Informação ao Consumidor</b> (Reg CE Nº 1169/2011 consolidado, Reg. CE Nº 1379/2013 e DL 37/2004)	Nome e Morada do Operador da Empresa Responsável pela Informação. Conservar a temperaturas igual ou inferior $\leq -18$ °C ao longo da cadeia. Não Recongelar. Consumir após tratamento térmico. Designação Comercial Estado Físico do Produto. Nome Científico. Zona Captura Categoria de arte de pesca. Substâncias ou produtos que provocam alergias ou intolerâncias. Lote, Peso, Código Barras, Data de Congelação e Data de Validade. Número de Controlo Veterinário: (R 0049 02 P) (R 0061 02 P).
<b>Legislação Relevante</b>	Regulamento CE 852/2004 consolidado; Regulamento CE 853/2004 consolidado; Regulamento CE 1881/2006 consolidado; Regulamento CE 2073/2005 consolidado; Regulamento CE 1069-2009 consolidado; Regulamento UE 1169-2011 consolidado; DL 306/2007 alterado pelo DL 152/2017. Nota: Todos os materiais em contacto com o produto, cumprem com o definido no Regulamento CE Nº 1935/2004 consolidado e pelo Regulamento UE Nº 10/2011 consolidado.

Elaborado por: Cristina Brites

Aprovado por: Fernanda Oliveira

Assinatura:



# FICHA TÉCNICA

ESP 15.48 R02

Especificação

08-07-2020

**Produto: Miolo Camarão Congelado**

Apresentação:

Avulso (Saco PEAD / Saco FEBD Natural)	Desig. Comercial:	Nome Científico	Zona de Captura	Arte de pesca	Dimensão caixa*	Código barras cx* (Ean14)	Código barras un* (Ean13)	Unidades cx*	Paletização (b*h)*	
	M. camarão	Metapenaeus monoceros	Oceano Índico	Redes de Arrastar	38*22*25	95603707205136	560370720513	3	Variável	9*8
	M. camarão 100/200	Solenocera melantho	Oceano Pacífico	Redes de Arrastar	38*22*25	95603707203903	560370720390	0	Variável	9*8
	M. camarão 200/300	Metapenaeus monoceros	Oceano Índico	Redes de Arrastar	38*22*25	95603707206874	560370720687	1	Variável	9*8
	M. camarão 30/50	Solenocera melantho	Oceano Pacífico	Redes de Arrastar	38*22*25	95603707200957	560370720095	4	Variável	9*8
	M. camarão 60/80	Solenocera melantho	Oceano Pacífico	Redes de Arrastar	38*22*25	95603707203828	560370720382	5	Variável	9*8
	M. camarão 90/150	Pleoticus muelleri	Atlântico Sudoeste	Redes de Arrastar	38*22*25	95603707204900	560370720490	7	Variável	9*8
Sacos (Saco Tec Laminado FEBD)	Desig. Comercial:	Nome Científico	Zona de Captura	Arte de pesca	Dimensão caixa*	Código barras cx* (Ean14)	Código barras un* (Ean13)	Unidades cx*	Paletização (b*h)*	
	M. Camarão 10/20	Penaeus semisulcatus	Oceano Índico (FAO 51)	Redes de Arrastar	38*19*25	95603707113325	560370711332	2	0,8 Kg * 6 un.	9*9
	M. Camarão 100/200	Penaeus semisulcatus	Oceano Índico (FAO 51)	Redes de Arrastar	38*19*25	95603707113363	560370711336	0	0,8 Kg * 6 un.	9*9
	M. Camarão 100/200	Penaeus semisulcatus	Oceano Índico (FAO 51)	Redes de Arrastar	38*19*25	95603707113356	560370711335	3	0,4 Kg * 10 un.	9*9
	M. Camarão 20/40	Penaeus semisulcatus	Oceano Índico (FAO 51)	Redes de Arrastar	38*19*25	95603707113318	560370711331	5	0,8 Kg * 6 un.	9*9
	M. Camarão 200/300	Penaeus semisulcatus	Oceano Índico (FAO 51)	Redes de Arrastar	38*19*25	95603707113592	560370711359	9	0,8 Kg * 6 un.	9*9
	M. Camarão 40/60	Penaeus semisulcatus	Oceano Índico (FAO 51)	Redes de Arrastar	38*19*25	95603707113349	560370711334	6	0,8 Kg * 6 un.	9*9
	M. Camarão 40/60	Penaeus semisulcatus	Oceano Índico (FAO 51)	Redes de Arrastar	38*19*25	95603707113301	560370711330	8	0,4 Kg * 10 un.	9*9
	M. Camarão 60/80	Penaeus semisulcatus	Oceano Índico (FAO 51)	Redes de Arrastar	38*19*25	95603707113332	560370711333	9	0,8 Kg * 6 un.	9*9
	M. Camarão 60/80	Penaeus semisulcatus	Oceano Índico (FAO 51)	Redes de Arrastar	38*19*25	95603707113462	560370711346	9	0,4 Kg * 10 un.	9*9
	M. Camarão 80/120	Penaeus semisulcatus	Oceano Índico (FAO 51)	Redes de Arrastar	38*19*25	95603707113455	560370711345	2	0,4 Kg * 10 un.	9*9
	M. Camarão 80/120	Penaeus semisulcatus	Oceano Índico (FAO 51)	Redes de Arrastar	38*19*25	95603707113530	560370711353	7	0,8 Kg * 6 un.	9*9
M. camarão 100/200	Penaeus semisulcatus	Oceano Índico	Redes de Arrastar	38*19*25	95603707168905	560370716890	2	0,6 Kg * 10 un.	9*9	
Pelável)	Desig. Comercial:	Nome Científico	Zona de Captura	Arte de pesca	Dimensão caixa*	Código barras cx* (Ean14)	Código barras un* (Ean13)	Unidades cx*	Paletização (b*h)*	
	M. camarão 200/300	Penaeus semisulcatus	Oceano Índico	Redes de Arrastar	38*22*25	95603707112854	560370711285	1	0,5 Kg * 12 un.	9*8



# FICHA TÉCNICA

ESP 15.48 R02

Especificação

08-07-2020

## Produto: Miolo Camarão Congelado

Covetes (Bandeja SB / Filme Tec Laminado) PEBD	Desig. Comercial:	Nome Científico	Zona de Captura	Arte de pesca	Dimensão caixa*	Código barras cx* (Ean14)	Código barras un* (Ean13)	Unidades cx*	Paletização (b*h)*	
	M. camarão 50/70	Solenocera melantho	Oceano Índico	Redes de Arrastar	38*22*25	95603707110829	560370711082	6	0,5 Kg * 12 un.	9*8
	M. camarão 70/100	Penaeus semisulcatus	Oceano Índico	Redes de Arrastar	38*22*25	95603707113493	560370711349	0	0,25 Kg * 15 un.	9*8
	M. camarão 70/100	Penaeus semisulcatus	Oceano Índico	Redes de Arrastar	38*22*25	95603707164044	560370716404	1	0,45 Kg * 12 un.	9*8
	M. camarão grande	Solenocera melantho	Oceano Pacífico	Redes de Arrastar	38*22*25	95603707110775	560370711077	2	0,25 Kg * 15 un.	9*8
	M. camarão grande	Solenocera melantho	Oceano Pacífico	Redes de Arrastar	38*22*25	95603707164259	560370716425	6	0,45 Kg * 12 un.	9*8
	M. camarão médio	Solenocera melantho	Oceano Pacífico	Redes de Arrastar	38*22*25	95603707110768	560370711076	5	0,25 Kg * 15 un.	9*8
	M. camarão médio	Solenocera melantho	Oceano Pacífico	Redes de Arrastar	38*22*25	95603707164242	560370716424	9	0,45 Kg * 12 un.	9*8
	M. camarão médio	Metapenaeus affinis	Oceano Pacífico	Redes de Arrastar	38*22*25	95603707110829	560370711082	6	0,5 Kg * 20 un.	9*8
	M. camarão pequeno	Solenocera melantho	Oceano Pacífico	Redes de Arrastar	38*22*25	95603707110751	560370711075	8	0,25 Kg * 15 un.	9*8
Emb. Origem	Miolo Camarão	Metapenaeus monoceros	Oceano Índico	Redes de Arrastar	---	---	---	---	---	
	Miolo Camarão	Solenocera melantho	Oceano Pacífico	Redes de Arrastar	---	---	---	---	---	
	Miolo Camarão	Solenocera melantho	Oceano Índico	Redes de Arrastar	---	---	---	---	---	
	Miolo Camarão	Pleoticus muelleri	Atlântico Sudoeste	Redes de Arrastar	---	---	---	---	---	
	Miolo Camarão	Penaeus semisulcatus	Oceano Índico	Redes de Arrastar	---	---	---	---	---	

\*Variável conforme pedido de cliente



# FICHA TÉCNICA

ESP 15.48 R02

Especificação

08-07-2020

**Produto: Miolo Camarão Congelado**

**Ingredientes\*\*\***

**CRUSTÁCEOS** (Camarão), Sal, Antioxidantes (E-330, E-331)

**Informação Nutricional\*\*\***

Valores por 100g

Energia	77	kcal
	322	kJ
Lípidos	0,6	g
- dos quais saturados	0,1	g
Hidratos de carbono	0,3	g
- dos quais açúcares	0,3	g
Proteínas	17,6	g
Sal	0,485	g

\*\*\* Variável conforme fornecedor