



FICHA TÉCNICA DE PRODUTO

BARRA DE NUTS MAIN LINE - &JOY

Código: FT0009-QL

Unidade: Queluz

Revisão: 13

Página: 1 de 13

1. DADOS GERAIS DA EMPRESA

RAZÃO SOCIAL: Enova Foods S/A

Endereço: Rodovia Presidente Dutra, km 5,5,
Bairro Estrela, Queluz/SP - CEP: 12800-000

CNPJ: 46.948.287/0025-54

Inscrição Estadual: 567.010.892.112

CONTATOS:

Responsável técnico: Pedro Ivo Viol Franciscon

Registro no órgão competente: CRQ 04365934

Telefone: (55) 11 2595 4099

E-mail: pedro.franciscon@enovafoods.com.br

2. DADOS GERAIS DO PRODUTO

PRODUTO/DENOMINAÇÃO

Barra de amendoim, amêndoa, uva passa, castanha-de-caju e castanha-do-pará (CLÁSSICA)

Barra de amendoim, cranberry, amêndoa, castanha-de-caju e castanha-do-pará (CRANBERRY)

Barra de amendoim, nozes, uva passa, castanha-de-caju, amêndoa e canela (NOZES E CANELA)

Barra de amendoim, coco, amêndoa, castanha-de-caju e castanha-do-pará (COCO E AMÊNDOAS)

Barra de amendoim, amêndoa, castanha-de-caju, castanha-do-pará, gergelim, linhaça e sementes de abóbora e de girassol (SEMENTES)

MARCA

&JOY

PESO LÍQUIDO

Cartucho com 2 unidades: 60 g

Display com 12 unidades: 360 g

Multipack com 10 unidades: 300 g

MINISTÉRIO DA SAÚDE

Isento de número do Registro conforme Resolução RDC nº 240 da ANVISA, de 26/07/2018 – Dispõe sobre as categorias de alimentos embalados isentos e com obrigatoriedade de registro sanitário.

ITENS SAP

223449 - BARRA &JOY CT 24X2X30G CLASSICA - RDC

223454 - BARRA &JOY DSP 6X12X30G CLASSICA - RDC

223453 - BARRA &JOY CT 24X2X30G CRANBERRY - RDC

223458 - BARRA &JOY DSP 6X12X30G CRANBERRY - RDC

223450 - BARRA &JOY CT 24X2X30G NOZES E CANELA - RDC

223455 - BARRA &JOY DSP 6X12X30G NOZES E CANELA - RDC

223452 - BARRA &JOY CT 24X2X30G COCO E AMENDOAS - RDC

223457 - BARRA &JOY DSP 6X12X30G COCO E AMENDOAS - RDC

223451 - BARRA &JOY CT 24X2X30G SEMENTES - RDC

223456 - BARRA &JOY DSP 6X12X30G SEMENTES - RDC

223656 - BARRA &JOY MULTIPACK 20X300G - 5 SABORES - ML 10X30G - RDC



FICHA TÉCNICA DE PRODUTO

BARRA DE NUTS MAIN LINE - &JOY

Código: FT0009-QL

Unidade: Queluz

Revisão: 13

Página: 2 de 13

CÓDIGO DE BARRAS:

CLÁSSICA

UNIDADE 30G – GTIN-13: 789.626.140.259-1
CARTUCHO 2X30G – GTIN-13: 789.626.140.262-1
CAIXA COM 24 CARTUCHOS – GTIN-14: 1.789.626.140.262-8
DISPLAY 12X30G – GTIN-13: 789.626.140.265-2
CAIXA COM 6 DISPLAYS – GTIN-14: 1.789.626.140.265-9

CRANBERRY

UNIDADE 30G – GTIN-13: 789.626.140.280-5
CARTUCHO 2X30G – GTIN-13: 789.626.140.282-9
CAIXA COM 24 CARTUCHOS – GTIN-14: 1.789.626.140.282-6
DISPLAY 12X30G – GTIN-13: 789.626.140.284-3
CAIXA COM 6 DISPLAYS – GTIN-14: 1.789.626.140.284-0

NOZES E CANELA

UNIDADE 30G – GTIN-13: 789.626.140.260-7
CARTUCHO 2X30G – GTIN-13: 789.626.140.263-8
CAIXA COM 24 CARTUCHOS – GTIN-14: 1.789.626.140.263-5
DISPLAY 12X30G – GTIN-13: 789.626.140.266-9
CAIXA COM 6 DISPLAYS – GTIN-14: 1.789.626.140.266-6

COCO E AMÊNDOAS

UNIDADE 30G – GTIN-13: 789.626.140.279-9
CARTUCHO 2X30G – GTIN-13: 789.626.140.281-2
CAIXA COM 24 CARTUCHOS – GTIN-14: 1.789.626.140.281-9
DISPLAY 12X30G – GTIN-13: 789.626.140.283-6
CAIXA COM 6 DISPLAYS – GTIN-14: 1.789.626.140.283-3

SEMENTES

UNIDADE 30G – GTIN-13: 789.626.140.261-4
CARTUCHO 2X30G – GTIN-13: 789.626.140.264-5
CAIXA COM 24 CARTUCHOS – GTIN-14: 1.789.626.140.264-2
DISPLAY 12X30G – GTIN-13: 789.626.140.267-6
CAIXA COM 6 DISPLAYS – GTIN-14: 1.789.626.140.267-3

MULTIPACK

MULTIPACK 10X30G – GTIN-13: 789.626.140.504-2
CAIXA COM 20 MULTIPACKS – GTIN-14: 1.789.626.140.504-9

3. ESPECIFICAÇÃO TÉCNICA DO PRODUTO

3.1. COMPOSIÇÃO DO PRODUTO

CLÁSSICA

INGREDIENTES: amendoim, amêndoa, uva passa, açúcar, xarope de glicose, castanha-de-caju, castanha-do-pará, óleo vegetal de algodão, fibra de polidextrose, sal refinado, estabilizante goma arábica, antioxidantes lecitina de soja e mistura concentrada de tocoferóis, umectante glicerina e acidulante ácido cítrico.

CRANBERRY

INGREDIENTES: amendoim, cranberry, amêndoa, castanha-de-caju, xarope de glicose, açúcar, castanha-do-pará, óleo vegetal de algodão, fibra de polidextrose, sal refinado, estabilizante goma arábica, antioxidantes



FICHA TÉCNICA DE PRODUTO

BARRA DE NUTS MAIN LINE - &JOY

Código: FT0009-QL

Unidade: Queluz

Revisão: 13

Página: 3 de 13

lecitina de soja e mistura concentrada de tocoferóis, umectante glicerina e acidulante ácido cítrico.

NOZES E CANELA

INGREDIENTES: amendoim, açúcar, nozes, xarope de glicose, uva passa, castanha-de-caju, amêndoa, óleo vegetal de algodão, fibra de polidextrose, sal refinado, canela, estabilizante goma arábica, antioxidantes lecitina de soja e mistura concentrada de tocoferóis, umectante glicerina e acidulante ácido cítrico.

COCO E AMÊNDOAS

INGREDIENTES: amendoim, coco, xarope de glicose, açúcar, amêndoa, castanha-de-caju, óleo vegetal de algodão, fibra de polidextrose, castanha-do-pará, sal refinado, estabilizante goma arábica, antioxidantes lecitina de soja e mistura concentrada de tocoferóis, umectante glicerina e acidulante ácido cítrico.

SEMENTES

INGREDIENTES: amendoim, açúcar, amêndoa, xarope de glicose, castanha-de-caju, óleo vegetal de algodão, castanha-do-pará, sementes de abóbora (sem casca) e de girassol, linhaça, gergelim, fibra de polidextrose, sal refinado, estabilizante goma arábica, antioxidantes lecitina de soja e mistura concentrada de tocoferóis, umectante glicerina e acidulante ácido cítrico.

3.2. CARACTERÍSTICAS E ORIGEM DO PRODUTO

Barras de mistura de castanhas, frutas, sementes e calda, com cor e cheiro característicos, de origem vegetal.

3.3. MODO DE PREPARO

Alimento pronto para o consumo.

3.4. PRAZO DE VALIDADE

12 meses

3.5. CONDIÇÕES DE CONSERVAÇÃO

Conservar em local seco, fresco, isento de odores e livre de insetos e roedores. Em temperaturas baixas o produto pode apresentar endurecimento.

3.6. LOTE E VALIDADE (Descrição/identificação)

Lote com numeração sequencial gerado por sistema informatizado.

Marcação feita de acordo com o modelo abaixo:

LXXXXX Val.: DD/MM/AA

3.7. DESCRIÇÃO DO PROCESSO

O processo é conduzido de forma contínua, onde os ingredientes são misturados, formatados, resfriados, cortados e envasados.

3.8. USO PRETENDIDO

Produto destinado às populações não sensíveis aos componentes da fórmula, sendo utilizado como alimento pronto para o consumo, visando o consumo imediato.

3.9. ALERGÊNICOS DIZERES DE ROTULAGEM DESTINADOS À POPULAÇÃO SENSÍVEL

CLÁSSICA

ALÉRGICOS: CONTÉM AMENDOIM, CASTANHA-DE-CAJU, CASTANHA-DO-PARÁ, AMÊNDOA E DERIVADOS DE SOJA E PODE CONTER AVEIA, LEITE, AVELÃS E NOZES. NÃO CONTÉM GLÚTEN.

CRANBERRY

ALÉRGICOS: CONTÉM AMENDOIM, AMÊNDOA, CASTANHA-DE-CAJU, CASTANHA-DO-PARÁ E DERIVADOS DE SOJA E PODE CONTER AVEIA, LEITE, AVELÃS E NOZES. NÃO CONTÉM GLÚTEN.

NOZES E CANELA

ALÉRGICOS: CONTÉM AMENDOIM, AMÊNDOA, CASTANHA-DE-CAJU, NOZES E DERIVADOS DE SOJA E PODE CONTER AVEIA, LEITE, AVELÃS E CASTANHA-DO-PARÁ. NÃO CONTÉM GLÚTEN.

COCO E AMÊNDOAS

ALÉRGICOS: CONTÉM AMENDOIM, AMÊNDOA, CASTANHA-DE-CAJU, CASTANHA-DO-PARÁ E DERIVADOS DE SOJA E PODE CONTER AVEIA, LEITE, AVELÃS E NOZES. NÃO CONTÉM GLÚTEN.

SEMENTES

ALÉRGICOS: CONTÉM AMENDOIM, AMÊNDOA, CASTANHA-DE-CAJU, CASTANHA-DO-PARÁ E DERIVADOS DE SOJA E PODE CONTER AVEIA, LEITE, AVELÃS E NOZES. NÃO CONTÉM GLÚTEN.

Legislações de Referência:

RESOLUÇÃO RDC ANVISA Nº 727, DE 1º DE JULHO DE 2022 - Dispõe sobre a rotulagem dos alimentos embalados.

LEI ANVISA Nº 10.674, DE 16 DE MAIO DE 2003 - Obriga a que os produtos alimentícios comercializados informem sobre a presença de glúten, como medida preventiva e comercializado na embalagem.

3.10. CARACTERÍSTICAS SENSORIAIS E FÍSICO-QUÍMICAS DO PRODUTO FINAL

PARÂMETRO	ESPECIFICAÇÃO
Aspecto	Barra de nuts
Cor	Marrom
Odor	Próprio
Sabor	Próprio
Acidez (ácido oleico)	Máx. 2,0%
Umidade	Máx.10,0%

Legislação de Referência:

RESOLUÇÃO ANVISA RDC Nº 719, DE 1º DE JULHO DE 2022 – Dispõe sobre os requisitos sanitários das misturas para o preparo de alimentos e dos alimentos prontos para o consumo.

3.11. CARACTERÍSTICAS MICROBIOLÓGICAS DO PRODUTO FINAL

PARÂMETRO	ESPECIFICAÇÃO			
	n	c	m	M
<i>Salmonella</i> /25g	10	0	Aus	-
<i>Escherichia coli</i> /g	5	2	10	100
Bolores e leveduras/g	5	1	500	10.000

Legislações de Referência:

RESOLUÇÃO ANVISA RDC Nº 724, DE 1º DE JULHO DE 2022 - Dispõe sobre os padrões microbiológicos



FICHA TÉCNICA DE PRODUTO

BARRA DE NUTS MAIN LINE - &JOY

Código: FT0009-QL

Unidade: Queluz

Revisão: 13

Página: 5 de 13

dos alimentos e sua aplicação.

INSTRUÇÃO NORMATIVA ANVISA IN Nº 161, DE 1º DE JULHO DE 2022 - Estabelece os padrões microbiológicos dos alimentos.

3.12. CARACTERÍSTICAS MACRO E MICROSCÓPICAS DO PRODUTO FINAL

PARÂMETRO	ESPECIFICAÇÃO (Clássica)	ESPECIFICAÇÃO (Nozes e canela)	ESPECIFICAÇÃO (Coco e amêndoas / Cranberry)	ESPECIFICAÇÃO (Sementes)
Areia (cinzas insolúveis em ácido)	Máx. 1,5%	Máx. 1,5%	Máx. 1,5%	Máx. 1,5%
Ácaros mortos	Máx. 5 na alíquota analisada	Máx. 5 na alíquota analisada	Máx. 5 na alíquota analisada	Máx. 5 na alíquota analisada
Fragmentos de insetos indicativos de falhas das boas práticas	Máx. 25 em 225g	Máx. 25 em 225g	Máx. 25 em 225g	-
Fragmentos de pelos de roedor	Máx. 1 em 225g	Máx. 1 em 50g	-	-

Legislação de Referência:

RESOLUÇÃO RDC ANVISA Nº 623, DE 09 DE MARÇO DE 2022 - Dispõe sobre os limites de tolerância para matérias estranhas em alimentos, os princípios gerais para o seu estabelecimento e os métodos de análise para fins de avaliação de conformidade.

3.13. CONTAMINANTES INORGÂNICOS DO PRODUTO FINAL

PARÂMETRO	ESPECIFICAÇÃO
Arsênio total	Máx. 0,10 mg/kg
Chumbo	Máx. 0,10 mg/kg
Cobre	Máx. 10,0 mg/kg

Legislações de Referência:

RESOLUÇÃO ANVISA RDC Nº 722, DE 1º DE JULHO DE 2022 - Dispõe sobre os limites máximos tolerados (LMT) de contaminantes em alimentos, os princípios gerais para o seu estabelecimento e os métodos de análise para fins de avaliação de conformidade.

INSTRUÇÃO NORMATIVA ANVISA IN Nº 160, DE 1º DE JULHO DE 2022 - Estabelece os limites máximos tolerados (LMT) de contaminantes em alimentos.

3.14. MICOTOXINAS DO PRODUTO FINAL

PARÂMETRO	ESPECIFICAÇÃO (Cranberry / Clássica / Nozes e canela / Coco e amêndoas)	ESPECIFICAÇÃO (Sementes)
Aflatoxinas B1 + B2 + G1 + G2	Máx. 10 mcg/kg	Máx. 10 mcg/kg
Ocratoxina A	Máx. 10 mcg/kg	-

Legislações de Referência:

RESOLUÇÃO ANVISA RDC Nº 722, DE 1º DE JULHO DE 2022 - Dispõe sobre os limites máximos tolerados (LMT) de contaminantes em alimentos, os princípios gerais para o seu estabelecimento e os métodos de análise para fins de avaliação de conformidade.

INSTRUÇÃO NORMATIVA ANVISA IN Nº 160, DE 1º DE JULHO DE 2022 - Estabelece os limites máximos tolerados (LMT) de contaminantes em alimentos.



FICHA TÉCNICA DE PRODUTO

BARRA DE NUTS MAIN LINE - &JOY

Código: FT0009-QL

Unidade: Queluz

Revisão: 13

Página: 6 de 13

3.15. LACTOSE NO PRODUTO FINAL

PARÂMETRO	ESPECIFICAÇÃO
Não se aplica	(Declarar se: produto final contém quantidade de lactose superior a 100 mg/100 g)
Legislação de Referência: RESOLUÇÃO RDC ANVISA Nº 727, DE 1º DE JULHO DE 2022 – Dispõe sobre a rotulagem dos alimentos embalados.	

3.16. LIMITES DE RESÍDUOS DE PRAGUICIDAS E PESTICIDAS

Nossos produtos estão formulados com ingredientes que cumprem com os LIMITES DE RESÍDUOS DE PRAGUICIDAS E PESTICIDAS, de acordo com a Agência Nacional de Vigilância Sanitária e MAPA, quando aplicados.

3.17. INFORMAÇÕES NUTRICIONAIS

Tabela 1. Tabela nutricional - Cartucho barra clássica &JOY 60 g.

INFORMAÇÃO NUTRICIONAL			
Porções por embalagem: 2 Porção: 30 g (1 unidade)			
	100 g	30 g	% VD*
Valor energético (kcal)	524	157	8
Carboidratos (g)	35	11	4
Açúcares totais (g)	21	6,4	
Açúcares adicionados (g)	12	3,5	7
Proteínas (g)	15	4,6	9
Gorduras totais (g)	37	11	17
Gorduras saturadas (g)	5,8	1,8	9
Gorduras trans (g)	0	0	0
Fibras alimentares (g)	7,5	2,3	9
Sódio (mg)	193	58	3
*Percentual de valores diários fornecidos pela porção.			

Tabela 2. Tabela nutricional - Display barra clássica &JOY 360 g.

INFORMAÇÃO NUTRICIONAL			
Porções por embalagem: 12 Porção: 30 g (1 unidade)			
	100 g	30 g	% VD*
Valor energético (kcal)	524	157	8
Carboidratos (g)	35	11	4
Açúcares totais (g)	21	6,4	
Açúcares adicionados (g)	12	3,5	7
Proteínas (g)	15	4,6	9
Gorduras totais (g)	37	11	17
Gorduras saturadas (g)	5,8	1,8	9
Gorduras trans (g)	0	0	0

Fibras alimentares (g)	7,5	2,3	9
Sódio (mg)	193	58	3
*Percentual de valores diários fornecidos pela porção.			

Tabela 3. Tabela nutricional - Cartucho barra cranberry &JOY 60 g.

INFORMAÇÃO NUTRICIONAL			
Porções por embalagem: 2			
Porção: 30 g (1 unidade)			
	100 g	30 g	% VD*
Valor energético (kcal)	520	156	8
Carboidratos (g)	37	11	4
Açúcares totais (g)	19	5,7	
Açúcares adicionados (g)	14	4,2	8
Proteínas (g)	15	4,4	9
Gorduras totais (g)	36	11	17
Gorduras saturadas (g)	5,8	1,7	9
Gorduras trans (g)	0	0	0
Fibras alimentares (g)	8,9	2,7	11
Sódio (mg)	182	55	3
*Percentual de valores diários fornecidos pela porção.			

Tabela 4. Tabela nutricional - Display barra cranberry &JOY 360 g.

INFORMAÇÃO NUTRICIONAL			
Porções por embalagem: 12			
Porção: 30 g (1 unidade)			
	100 g	30 g	% VD*
Valor energético (kcal)	520	156	8
Carboidratos (g)	37	11	4
Açúcares totais (g)	19	5,7	
Açúcares adicionados (g)	14	4,2	8
Proteínas (g)	15	4,4	9
Gorduras totais (g)	36	11	17
Gorduras saturadas (g)	5,8	1,7	9
Gorduras trans (g)	0	0	0
Fibras alimentares (g)	8,9	2,7	11
Sódio (mg)	182	55	3
*Percentual de valores diários fornecidos pela porção.			

Tabela 5. Tabela nutricional - Cartucho barra nozes e canela &JOY 60 g.

INFORMAÇÃO NUTRICIONAL			
Porções por embalagem: 2			
Porção: 30 g (1 unidade)			
	100 g	30 g	% VD*

Valor energético (kcal)	529	159	8
Carboidratos (g)	35	10	3
Açúcares totais (g)	21	6,2	
Açúcares adicionados (g)	12	3,6	7
Proteínas (g)	15	4,5	9
Gorduras totais (g)	37	11	17
Gorduras saturadas (g)	5,4	1,6	8
Gorduras trans (g)	0	0	0
Fibras alimentares (g)	7,2	2,2	9
Sódio (mg)	178	53	3
*Percentual de valores diários fornecidos pela porção.			

Tabela 6. Tabela nutricional - Display barra nozes e canela &JOY 360 g.

INFORMAÇÃO NUTRICIONAL			
Porções por embalagem: 2			
Porção: 30 g (1 unidade)			
	100 g	30 g	% VD*
Valor energético (kcal)	529	159	8
Carboidratos (g)	35	10	3
Açúcares totais (g)	21	6,2	
Açúcares adicionados (g)	12	3,6	7
Proteínas (g)	15	4,5	9
Gorduras totais (g)	37	11	17
Gorduras saturadas (g)	5,4	1,6	8
Gorduras trans (g)	0	0	0
Fibras alimentares (g)	7,2	2,2	9
Sódio (mg)	178	53	3
*Percentual de valores diários fornecidos pela porção.			

Tabela 7. Tabela nutricional - Cartucho barra coco e amêndoas &JOY 60 g.

INFORMAÇÃO NUTRICIONAL			
Porções por embalagem: 2			
Porção: 30 g (1 unidade)			
	100 g	30 g	% VD*
Valor energético (kcal)	530	159	8
Carboidratos (g)	31	9,3	3
Açúcares totais (g)	17	5,2	
Açúcares adicionados (g)	14	4,2	8
Proteínas (g)	15	4,6	9
Gorduras totais (g)	39	12	18
Gorduras saturadas (g)	9,5	2,8	14
Gorduras trans (g)	0	0	0
Fibras alimentares (g)	9	2,7	11
Sódio (mg)	197	59	3

*Percentual de valores diários fornecidos pela porção.

Tabela 8. Tabela nutricional - Display barra coco e amêndoas &JOY 360 g.

INFORMAÇÃO NUTRICIONAL			
Porções por embalagem: 12			
Porção: 30 g (1 unidade)			
	100 g	30 g	% VD*
Valor energético (kcal)	530	159	8
Carboidratos (g)	31	9,3	3
Açúcares totais (g)	17	5,2	
Açúcares adicionados (g)	14	4,2	8
Proteínas (g)	15	4,6	9
Gorduras totais (g)	39	12	18
Gorduras saturadas (g)	9,5	2,8	14
Gorduras trans (g)	0	0	0
Fibras alimentares (g)	9	2,7	11
Sódio (mg)	197	59	3

*Percentual de valores diários fornecidos pela porção.

Tabela 9. Tabela nutricional - Cartucho barra sementes &JOY 60 g.

INFORMAÇÃO NUTRICIONAL			
Porções por embalagem: 2			
Porção: 30 g (1 unidade)			
	100 g	30 g	% VD*
Valor energético (kcal)	553	166	8
Carboidratos (g)	27	8,1	3
Açúcares totais (g)	15	4,5	
Açúcares adicionados (g)	11	3,4	7
Proteínas (g)	18	5,4	11
Gorduras totais (g)	42	13	19
Gorduras saturadas (g)	6,5	2	10
Gorduras trans (g)	0	0	0
Fibras alimentares (g)	8,2	2,5	10
Sódio (mg)	209	63	3

*Percentual de valores diários fornecidos pela porção.

Tabela 10. Tabela nutricional - Display barra sementes &JOY 360 g.

INFORMAÇÃO NUTRICIONAL			
Porções por embalagem: 12			
Porção: 30 g (1 unidade)			
	100 g	30 g	% VD*
Valor energético (kcal)	553	166	8

Carboidratos (g)	27	8,1	3
Açúcares totais (g)	15	4,5	
Açúcares adicionados (g)	11	3,4	7
Proteínas (g)	18	5,4	11
Gorduras totais (g)	42	13	19
Gorduras saturadas (g)	6,5	2	10
Gorduras trans (g)	0	0	0
Fibras alimentares (g)	8,2	2,5	10
Sódio (mg)	209	63	3
*Percentual de valores diários fornecidos pela porção.			

Legislações de Referência:

RESOLUÇÃO ANVISA RDC Nº 429, DE 8 DE OUTUBRO DE 2020 - Dispõe sobre a rotulagem nutricional dos alimentos embalados.

INSTRUÇÃO NORMATIVA ANVISA IN Nº 75, DE 8 DE OUTUBRO DE 2020 - Estabelece os requisitos técnicos para declaração da rotulagem nutricional nos alimentos embalados.

4. ARTE DA EMBALAGEM PRIMÁRIA



Figura 1. Barra clássica &JOY 30 g.



Figura 2. Barra de cranberry &JOY 30 g.



Figura 3. Barra de nozes e canela &JOY 30 g.



Figura 4. Barra de coco e amêndoas &JOY 30 g.



Figura 5. Barra de sementes &JOY 30 g.



FICHA TÉCNICA DE PRODUTO

BARRA DE NUTS MAIN LINE - &JOY

Código: FT0009-QL

Unidade: Queluz

Revisão: 13

Página: 11 de 13

5. ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS EMBALAGENS

5.1. Embalagem primária

5.1.1. **Tipo de embalagem primária:** Filme flexível.

5.1.2. **Descrição dos componentes:** Poliéster (PET) transparente com resina (Saran) + BOPP transparente.

5.1.3. **Processo de impressão:** Rotogravura.

5.1.4. **Codificação:** L. XXXXX Val: DD/MM/YY

5.1.5. **Dimensional:** 150 x 30 x 20 mm (c x l x a)

5.2. Embalagem secundária

5.2.1. **Tipo de embalagem:** Cartucho

5.2.1.1. **Descrição dos componentes:** Papel duplex

5.2.1.2. **Processo de Impressão:** -

5.2.1.3. **Codificação:** L. XXXXX Val: DD/MM/YY

5.2.1.4. **Dimensional:** 140 x 75 x 22 mm (c x l x a)

5.2.2. **Tipo de embalagem:** Display

5.2.2.1. **Descrição dos componentes:** Papel duplex

5.2.2.2. **Processo de impressão:** -

5.2.2.3. **Codificação:** L. XXXXX Val: DD/MM/YY

5.2.2.4. **Dimensional:** 140 x 130 x 70 mm (c x l x a)

Legislação de Referência:

PORTARIA INMETRO Nº 249, DE 09 DE JUNHO DE 2021 - Regulamento técnico metrológico consolidado que estabelece a forma de expressar a indicação quantitativa do conteúdo líquido das mercadorias pré-embaladas.

6. ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS DAS EMBALAGENS DE TRANSPORTE

6.1. **Tipo de embalagem:** Caixa de papelão ondulado.

6.2. Quantidade de produtos por embarque:

CAIXA COM 24 CARTUCHOS:

Total de cartuchos por caixa: 24 cartuchos de 60 g.

Peso líquido: 1,44 kg

Peso bruto: 1,78 kg

CAIXA COM 6 DISPLAYS:

Total de displays por caixa: 6 displays de 360 g.

Peso líquido: 2,16 kg

Peso bruto: 2,50 kg

6.3. Dimensões externas (altura x largura x comprimento):

CAIXA COM 24 CARTUCHOS: 294 x 164 x 152 mm

CAIXA COM 6 DISPLAYS: 278 x 161 x 233 mm

6.4. Paletização:

CAIXA COM 24 CARTUCHOS:

Lastro: 23 caixas

Empilhamento máximo: 9 caixas

Total de caixas no pallet (PBR): 207 caixas

Altura palete: 1,52 m

Peso palete: 393,46 kg



FICHA TÉCNICA DE PRODUTO

BARRA DE NUTS MAIN LINE - &JOY

Código: FT0009-QL

Unidade: Queluz

Revisão: 13

Página: 12 de 13

CAIXA COM 6 DISPLAYS:

Lastro: 25 caixas

Empilhamento máximo: 6 caixas

Total de caixas no pallet (PBR): 150 caixas

Altura palete: 1,55 m

Peso palete: 400,31 kg

7. HISTÓRICO DE REVISÕES

Revisão	Data	Alterações	Elaborador	Aprovador
00	05/03/2016	Elaboração do documento	Renata Roncari	Renata Roncari
01	05/03/2017	(não registrado)	Renata Roncari	Renata Roncari
02	05/03/2017	(não registrado)	Renata Roncari	Renata Roncari
03	05/03/2017	(não registrado)	Renata Roncari	Renata Roncari
04	05/03/2017	(não registrado)	Renata Roncari	Renata Roncari
05	14/12/2018	(não registrado)	Blenda Oliveira	Pedro Franciscan
06	28/09/2020	Padronização do modelo do documento	Letícia Oliveira	Pedro Franciscan
07	08/07/2021	Atualização IN 88	Letícia Oliveira	Pedro Franciscan
08	16/11/2021	Exclusão das RDCs 42/2013 e RDC 7/2011; Alteração na denominação de barra 'original' para 'clássica'; Atualização da frase de alergênicos da barra clássica; Atualização dos contaminantes inorgânicos, de acordo com a IN 88; Atualização das características micro e macroscópicas, de acordo com a RDC 14; Atualização das informações nutricionais; Inclusão da arte das embalagens primárias.	Mariára Miranda	Pedro Franciscan
09	26/11/2021	Padronização da tabela de parâmetros microbiológicos.	Mariára Miranda	Pedro Franciscan
10	28/12/2021	Inclusão das assinaturas do elaborador e aprovador.	Mariára Miranda	Pedro Franciscan
11	14/04/2022	Substituição da RDC 14/2014 pela RDC 623/2022; Alteração do código do documento, de "FTBMN" para "FT0009-QL"; Exclusão das assinaturas do elaborador e aprovador; Atualização das frases de alergênicos.	Mariára Miranda	Letícia Masulck
12	31/01/2023	Atualização da RDC 27/2010 para 240/2018; Atualização da RDC 29/2015 para a RDC 727/2022; Atualização da RDC 273/2005 para a	Mariára Miranda	Letícia Masulck



FICHA TÉCNICA DE PRODUTO

BARRA DE NUTS MAIN LINE - &JOY

Código: FT0009-QL

Unidade: Queluz

Revisão: 13

Página: 13 de 13

		RDC 719/2022; Atualização das legislações de microbiologia: de RDC 331/19 e IN 60/19 para RDC 724/22 e IN 161/22; Atualização das legislações de contaminantes: de RDC 487/21 e IN 88/21 para RDC 722/22 e pela IN 160/22; Atualização da PORTARIA INMETRO 157/2002 para a 249/2021; Inclusão da assinatura do responsável técnico.		
13	03/08/2023	Inclusão do multipack; Alteração da frase de alergênico, excluindo o trigo, centeio e cevada e ajustando para "não contém glúten"; Ajuste da ordem da lista de ingredientes; Ajuste dos produtos acabados para adequação das novas legislações de rotulagem; Ajuste das tabelas nutricionais, de acordo com a RDC 429/2020 e IN 75/2020; Ajuste do mockup, de acordo com o item de PA; Ajuste dos limites aplicáveis de contaminantes inorgânicos no produto acabado.	Mariára Miranda	Letícia Masulck

Pedro Ivo Viol Franciscon
Gerente de P&D e Qualidade
Responsável Técnico - CRQ 04365934

São Paulo, 03 de agosto de 2023.