

	FT – FICHA TÉCNICA VITALIDADE BABY	REVISÃO: 01 DATA: 11/10/24
---	---	-------------------------------

Fralda Descartável Vitalidade Baby – Ficha Técnica

1. Identificação

Código	Descrição/Tamanho	EAN	DUN
K800	Fraldas Descartáveis Vitalidade Baby RN – 100X4 UN	0736532165893	
K801	Fraldas Descartáveis Vitalidade Baby P – 100X4 UN	0736532165992	
K802	Fraldas Descartáveis Vitalidade Baby M – 90X4 UN	0736532166081	
K803	Fraldas Descartáveis Vitalidade Baby G – 80x4 UN	0736532166227	
K804	Fraldas Descartáveis Vitalidade Baby XG – 70X4 UN	0736532166135	
K805	Fraldas Descartáveis Vitalidade Baby SXG– 60X4 UN	0736532165930	

Identificação do produto	Fralda descartável infantil.
---------------------------------	------------------------------

2. MODO DE APRESENTAÇÃO PARA COMERCIALIZAÇÃO

Os pacotes são acondicionados em fardos plásticos

Código	Tamanho	Nº Tiras por pacote	Nº Pacotes por fardo	Paletização			
				Base	Camada	Total	Alt. Total Pallets
K800	RN	100	4	4	10	40	2,00
K801	P	100	4	4	10	40	2,00
K802	M	90	4	4	10	40	2,00
K803	G	80	4	4	10	40	2,00
K804	XG	70	4	4	10	40	2,00
K805	SXG	60	4	4	10	40	2,00



FT – FICHA TÉCNICA VITALIDADE BABY

REVISÃO: 01
DATA: 11/10/24

DIMENSÕES ESPECÍFICAS DAS EMBALAGENS CONTENDO O PRODUTO

Código	Tamanho	Comprimento (cm)	Largura (cm)	Altura (cm)	M³	Peso bruto (kg)
K 800	RN	30	9	40	0,0108	1,300kg
K 801	P	36	9	40	0,0130	1,400 kg
K 802	M	40	9	40	0,0144	1,440 kg
K 803	G	46	9	40	0,0170	1,520 kg
K 804	XG	48	9	40	0,0173	1,330 kg
K 805	SXG	54	9	40	0,0194	1,140 kg

DIMENSÕES ESPECÍFICAS DOS FARDOS CONTENDO O PRODUTO

Código	Tamanho	Comprimento (cm)	Largura (cm)	Altura (cm)	M³	Peso bruto (kg)
K800	RN	80	30	18	0,043	5,2
K 801	P	80	36	18	0,052	5,6
K 802	M	80	40	18	0,057	5,8
K 803	G	80	46	18	0,054	6,1
K 804	XG	80	48	18	0,069	5,3
K 805	SXG	80	54	18	0,077	4,6

3. DESCRIÇÃO

Fralda descartável infantil Hipoalergênica, Unissex, com Aloé Vera, Vitamina E, indicador de umidade/troca, barreira antivazamentos, Fitas laterais ajustáveis, toque macio, formato anatômico, cobertura filtrante suave, difusor de líquidos, flocos de gel superfiltrantes e superabsorventes.





FT – FICHA TÉCNICA VITALIDADE BABY

REVISÃO: 01
DATA: 11/10/24

4. COMPOSIÇÃO

ITEM	FUNÇÃO
Polpa de Celulose	Adsorção de líquido
Polímero Superabsorvente	Absorção/retenção de líquido
Filme de Polietileno	Capa impermeável
Filme de Polipropileno (trilaminado)	Abertura/fechamento da fralda
Não Tecido de Fibras de Polipropileno Hidrofílico	Passagem de fluídos (permeável)
Não Tecido de Fibras de Polipropileno Hidrofóbico	Bloqueio de fluídos (impermeável)
Aloé Vera	Sem função específica
Identificador de Umidade	Identifica a troca
Adesivo	União de componentes
Fios de Elastano	Ajuste anatômico pernas/barreiras

5. RECOMENDAÇÃO

REFERÊNCIA			
TAMANHO	Cintura (cm)	Peso (kg)	Uso
RN		ATÉ 4KG	INFANTIL
P		ATÉ 5KG	INFANTIL
M		5 A 9KG	INFANTIL
G		9 A 13KG	INFANTIL
XG		13 A 16KG	INFANTIL
SXG		ACIMA DE 16KG	INFANTIL



FT – FICHA TÉCNICA VITALIDADE BABY

REVISÃO: 01
DATA: 11/10/24

6. INFORMAÇÕES TÉCNICAS

PRODUTO ACABADO	UNID.	RN	P	M	G	XG	SXG
COMPRIMENTO TOTAL	mm	300	360	400	460	480	540
LARGURA TOTAL LADO FRONTAL	mm	280	280	310	310	310	340
LARGURA TOTAL LADO FITA	mm	280	280	310	310	310	340
LARGURA CORTE ANATÔMICO(FRALDA)	mm	210	210	210	210	210	210
PAÍNEL DE CELULOSE		sim	sim	sim	sim	sim	sim
COMPRIMENTO DE POLPA	mm	240	280	330	360	380	450
LARGURA DA POLPA	mm	90	90	90	90	90	90
FITA ADESIVA TRILAMINADA		Sim	Sim	sim	sim	sim	sim
LARGURA DA FITA	mm	20	20	20	20	20	20
BARREIRAS	mm	sim	sim	sim	sim	sim	sim
COR DAS BARREIRAS	mm	Verde	Verde	Verde	Verde	Verde	Verde
ELÁSTICO		Sim	Sim	sim	sim	sim	sim
ELÁSTICO DA PERNA	uni	4	4	4	4	4	4
ELÁSTICO DA BARREIRA	uni	2	2	2	2	2	2
NÚMERO DE FIOS DE ELASTANO(TOTAL)	uni	6	6	6	6	6	6
CAPACIDADE DE ABSORÇÃO DELÍQUIDO	g	350	380	400	480	550	600
DENSIDADE	g/cm3	0,15	0,15	0,15	0,15	0,15	0,15



FT – FICHA TÉCNICA VITALIDADE BABY

REVISÃO: 01
DATA: 11/10/24

7. INSTRUÇÃO DE USO

Coloque o bebê deitado sobre a fralda aberta com as fitas adesivas na parte de trás, passe a parte da frente da fralda entre as pernas do bebê até a altura da barriga, abra as fitas adesivas e fixe-as sobre a faixa multiajustável.

8. TESTE MICROBIOLÓGICO

Itens	Un	Mínimo	Nominal	Máximo	Método
Contagem de microorganismo mesófilos totais aeróbios	UFC/g		MAX. 1000 UFC/g		Referência RDC 640
Contagem de fungos totais (bolores+leveduras)	UFC/g		MAX. 100 UFC/g		Referência RDC 640
Staphylococcus aureus	g		Ausente/g		Referência RDC 640
Pseudomonas aeruginosa	g		Ausente/g		Referência RDC 640
Escherichia coli	g		Ausente/g		Referência RDC 640
Candida Albicans	g		Ausente/g		Referência RDC 640

9. TESTE DE SEGURANÇA

Itens	Unid	Mínimo	Nominal	Máximo	Método
Irritação Dérmica Primária	Grau		Não irritante		Referência RDC 640
Irritação Dérmica Primária Repetida	Grau		Não irritante		Referência RDC 640
Sensibilização Dérmica	Grau		Não sensibilizante		Referência RDC 640

Nota: Os testes de RDC 640 são realizados por laboratórios credenciados pela ANVISA.



FT – FICHA TÉCNICA VITALIDADE BABY

REVISÃO: 01
DATA: 11/10/24

10. REGISTRO

Produtos isentos de Registro no Ministério da Saúde conforme RDC 640, de 24 de março de 2022.

11. VALIDADE

03 anos após a data de fabricação impressa na embalagem.

12. REGULARIZAÇÃO


AFE: 4.02269-7

Nº Do Processo: 25351.836847/2020-28

RESPONSÁVEL TÉCNICO

Engª Valdenice de Oliveira
CRQ IV - 04361427

KAIROS INDÚSTRIA DE FRALDAS DESCARTÁVEIS

	FT – FICHA TÉCNICA VITALIDADE BABY	REVISÃO: 01 DATA: 11/10/24
---	---	-------------------------------

N° da Revisão	Data	Aprovação	Descrição da alteração
00 01	15/05/2024 11/10/2024	Luciane P. Santos Luciane P. Santos	Elaboração do documento Inclusão da Imagem do Produto