

# MUNICÍPIO DE FAZENDA RIO GRANDE

## ESTADO DO PARANÁ

### ALVARÁ DE LICENÇA

#### PARA LOCALIZAÇÃO, INSTALAÇÃO E FUNCIONAMENTO

Inscrição no Cadastro Econômico do Município : 103700060414

NOME / RAZÃO SOCIAL  
P F G COMERCIAL LTDA ME

ATIVIDADE  
COMERCIO ATACADISTA DE PRODUTOS ALIMENTICIOS EM GERAL

ENDEREÇO  
Logradouro: Rua EQUADOR Número: 665  
Complemento: CEP: 83823-072  
Bairro: NAÇÕES  
Cidade: Fazenda Rio Grande UF: PR

DOCUMENTOS  
CNPJ: 20438684000115 Inscrição Estadual: 9066734444

OBSERVAÇÕES  
CONCEDIDO ALVARA DEFINITIVO CONFORME PROTOCOLO Nº 2624/2016

**IMPORTANTE**  
O presente só é válido com a apresentação do comprovante de pagamento da taxa devidamente quitada, conforme lei municipal vigente.  
É obrigatório a comunicação imediata em caso de encerramento, paralisação, alteração de endereço, de ramo ou qualquer outra alteração, evitando as penalidades previstas na Lei 195/2003 art. 62 à 67 e Lei Complementar 3/2006 art. 97, 101, 155, 160, 162 e 185.  
Válido enquanto satisfizer as exigências da Legislação vigente.

Fazenda Rio Grande(PR), 16/02/2016

SECRETARIA MUNICIPAL DE ADMINISTRACAO

Rosimerj Rogoljo Depetris  
Assistente Administrativo  
Matricula: 351279

Documento Nº : 34

Lei: 13.226 de 18/07/2001  
**SELO FUNARPEN**  
TABELIONATO DE NOTAS  
FIQ43162

**AUTENTICAÇÃO**  
Confere com o documento  
Em test. apresentado Dou fé da verdade  
Pato Branco 21 JUL 2016 PR  
LUIZ FERNANDO SCHUCHOVSKI - Tabelião Designado  
Rua Tanabris, 35 - Sala 118 - Fone (48) 3225-8435  
85.501-000 - Pato Branco - PR

2



# Prefeitura Municipal de Araçatuba

SECRETARIA DE PLANEJAMENTO

RUA COELHO NETO, 73 - VILA SÃO PAULO CEP: 16015-920 ARAÇATUBA - SP



## ALVARÁ DE LOCALIZAÇÃO E FUNCIONAMENTO

Inscrição CCM ..... : 250

Alvará Nº 250

Razão / Nome ..... : NESTLÉ BRASIL LTDA

CNPJ / CPF ..... : 60.409.075/0029-53

Insc. Estadual / RG ... : 177.012.013.110

Endereço ..... : RODOVIA MARECHAL RONDON (SP-300) Compl.: KM.531

Bairro ..... : IPORÃ ARAÇATUBA-SP

CEP. : 16021-530

Área Ocupada ..... : 41.265,31 m<sup>2</sup>

Início da Atividade .... : 02/08/1961

Processo. : - de 01/01/1980

Atividade ..... : FABRICAÇÃO DE PRODUTOS DE LATICÍNIOS.

**RENOVAÇÃO DO ALVARÁ VÁLIDO ATÉ 17/03/2017, CONDICIONADO AO VENCIMENTO DO AUTO DE VISTORIA DO CORPO DE BOMBEIROS, CONFORME PROCESSO Nº 66.218 DE 11/12/2013.**

### HORÁRIO DE FUNCIONAMENTO

SEGUNDA INÍCIO DAS 24:00 HORAS E TÉRMINO DOMINGO ATÉ ÀS 23:59 HORAS  
CONTEMPLANDO A OPERAÇÃO DURANTE 24 HORAS / DIAS

Havendo qualquer alteração na característica do estabelecimento, deverá ser comunicada através de requerimento juntamente com os Documentos Legais.

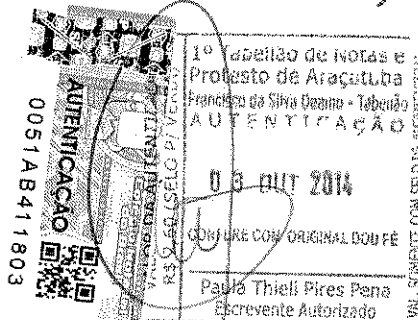
Araçatuba, 06 de junho de 2014.

Preparado por

*[Signature]*  
Coordenador do Serviço de Cadastro Técnico

Expedido por

*[Signature]*  
**Arq.º Ederson da Silva**  
Coordenador do Serviço de Planejamento  
Urbano e Habitação  
CAU: A 20295-9



Stara 01

## NAN COMFOR 1

Fórmula infantil de partida (0 a 6 meses) com Proteína Nestlé, concentração segura de Prebióticos (4g/L), DHA&ARA e Nucleotídeos.

A melhor e mais segura fórmula infantil com prebióticos que proporciona um melhor funcionamento do intestino do lactente.<sup>6-13,20-28</sup>

» Prebióticos (4g/L): fibras solúveis que proporcionam fezes mais macias e aumento do número de evacuações (menor risco de diarreia);<sup>20-28</sup>

» Proteína Nestlé: perfil mais próximo do leite materno, proporcionando crescimento e desenvolvimento similar ao de lactentes amamentados;<sup>6-11</sup>

» DHA&ARA: importantes no desenvolvimento cerebral e visual;<sup>12,13</sup>

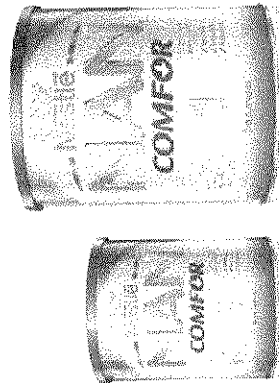
» Nucleotídeos: importantes para o adequado funcionamento do sistema imunológico.<sup>19</sup>

### Reconstituição

A reconstituição normal de **NAN COMFOR 1** é de uma medida rasa de pó (4,4g) para cada 30ml de água, previamente fervida, correspondendo a uma diluição a 13,3% (13,3g em 90ml de água).

### Apresentações

Latas de 400g e de 800g.



2

## Informação nutricional NAN COMFOR 1

### Perfil de Macronutrientes

**Carboidratos:** 100% lactose  
**Proteínas:** 70% proteínas de soro de leite / 30% caseína  
**Gorduras:** 98,4% gordura vegetal / 2,6% gordura láctea / 1% óleo de peixe

Nutrientes (unidade)	100g de pó		100kcal		100ml	
	50g	100g	100kcal	100ml	100ml	100ml
Matéria energética (kcal)	432	864	100	100	67	67
Carboidratos (g)	55	110	11	11	7,2	7,2
Proteínas (g)	9,3	18,6	1,8	1,8	1,2	1,2
Gorduras totais (g)	28	56	5,5	5,5	3,7	3,7
Gorduras saturadas (g)	11	22	2,1	2,1	1,4	1,4
Ácido linoléico (g)	4,1	8,2	0,8	0,8	0,5	0,5
Ácido $\alpha$ -linoléico (mg)	4/5	8	94	94	63	63
Gorduras trans (g)	0	0	0	0	0	0
Ácido docosahexaenoico (DHA) (mg)	53	106	11	11	7,0	7,0
Ácido araquidônico (ARA) (mg)	53	106	11	11	7,0	7,0
Fibra alimentar, das quais (g)	3,0	6,0	0,6	0,6	0,4	0,4
Fruto-oligosacarídeo (FOS) (g)	0,3	0,6	0,06	0,06	0,04	0,04
Galacto-oligosacarídeo (GOS) (g)	2,7	5,4	0,54	0,54	0,36	0,36
Sódio (mg)	130	260	25	25	17	17
Cloro (mg)	370	740	63	63	42	42
Ferro (mg)	5,5	11	1,1	1,1	0,73	0,73
Potássio (mg)	480	960	96	96	64	64
Calcio (mg)	340	680	69	69	46	46
Fósforo (mg)	170	340	34	34	23	23
Magnésio (mg)	30	60	7,8	7,8	5,2	5,2
Íodo ( $\mu$ g)	120	240	24	24	16	16
Cobre ( $\mu$ g)	400	800	79	79	53	53
Zinco (mg)	5,7	11,4	1,1	1,1	0,76	0,76
Selênio ( $\mu$ g)	14	28	2,7	2,7	1,8	1,8
Menoradas ( $\mu$ g)	110	220	22	22	15	15
Vitamina A ( $\mu$ g RE)	480	960	96	96	61	61
Vitamina D ( $\mu$ g)	10	20	1,9	1,9	1,3	1,3
Vitamina E (mg $\alpha$ -TE)	7,0	14	1,4	1,4	0,93	0,93
Vitamina K ( $\mu$ g)	45	90	9,0	9,0	6,0	6,0
Vitamina B1 (mg)	85	170	16	16	11	11
Vitamina B2 (mg)	0,60	1,2	0,12	0,12	0,08	0,08
Vitamina B3 (mg)	0,40	0,8	0,16	0,16	0,12	0,12
Vitamina B5 (mg)	4,3	8,6	0,85	0,85	0,57	0,57
Vitamina B6 (mg)	0,33	0,66	0,06	0,06	0,04	0,04
Ácido fólico ( $\mu$ g)	76	152	15	15	10	10
Ácido pantotênico (mg)	3,6	7,2	0,72	0,72	0,48	0,48
Vitamina B12 ( $\mu$ g)	1,0	2,0	0,19	0,19	0,13	0,13
Biotina ( $\mu$ g)	14	28	2,8	2,8	1,9	1,9
Colina (mg)	55	110	11	11	7,3	7,3
Inositol (mg)	50	100	11	11	7,3	7,3
Taurina (mg)	33	66	6,6	6,6	4,4	4,4
L-Leucina (mg)	7,7	15,4	1,5	1,5	1,0	1,0
L-Isoleucina (mg)	15	30	3,0	3,0	2,1	2,1
Nucleotídeos (mg)						
Demoligado			3,2 g/100ml de pó de água			
Demoligado			280 mg/100ml de água			



disen Nat ml t sã u mof

disen Nat ml t sã u mof

Item 58.

## NAN COMFOR 2

Fórmula infantil de seguimento a partir do 6º mês com concentração segura de Prebióticos (4g/L), DHA&ARA e Nucleotídeos.

A melhor e mais segura fórmula infantil com prebióticos que proporciona um melhor funcionamento do intestino do lactente.<sup>1, 2, 3, 20-26</sup>

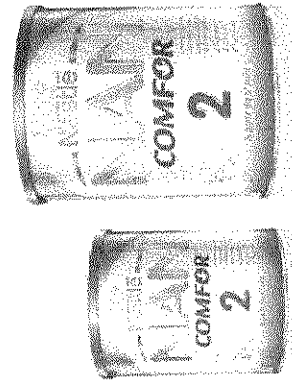
- » Prebióticos (4g/L): fibras solúveis que proporcionam fezes mais macias e aumento do número de evacuações (menor risco de diarreia).<sup>20-26</sup>
- » DHA&ARA: importantes no desenvolvimento cerebral e visual.<sup>12,13</sup>
- » Nucleotídeos: importantes para o adequado funcionamento do sistema imunológico.<sup>19</sup>

### Reconstituição

A reconstituição normal de **NAN COMFOR 2** é de uma medida rasa de pó (4,76g) para cada 30ml de água, previamente fervida, correspondendo a uma diluição a 14,3% (14,3g em 90ml de água).

### Apresentações

Latas de 400g e de 800g



132

## Informação nutricional NAN COMFOR 2

### Perfil de Macronutrientes

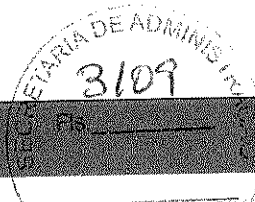
**Carboidratos:** 71,5% lactose / 22,5% maltodextrina  
**Proteínas:** 60% caseína / 40% proteínas do soro do leite  
**Gorduras:** 96% gordura vegetal / 2,9% gordura láctea / 1,1% óleo de peixe

Nutrientes (unidade)	100g de pó (40g)	100kcal (1370 kcal)	100ml (77g)
Carboidratos (g)	54	12	77
Proteínas (g)	15	3,1	2,1
Gorduras totais (g)	21	4,6	3,1
Gorduras saturadas (g)	8,6	1,8	1,2
Ácido linoléico (g)	3,3	0,8	0,5
Ácido $\alpha$ -linoléico (mg)	360	91	54
Gorduras trans (g)	0	0	0
Ácido docosahexaenoico (DHA) (mg)	43	9,1	6,1
Ácido araquidônico (ARA) (mg)	43	9,1	6,1
Fibra alimentar, das quais: (g)	2,8	0,6	0,4
Galacto-oligosacarídeo (GOS) (g)	2,5	0,54	0,35
Fruco-oligosacarídeo (FOS) (g)	0,3	0,06	0,04
Sódio (mg)	180	39	26
Cálcio (mg)	600	128	86
Ferro (mg)	7,5	1,6	1,1
Fosfóforo (mg)	600	128	86
Cloro (mg)	380	81	54
Fósforo (mg)	350	75	50
Magnésio (mg)	43	9,1	6,1
Iodo ( $\mu$ g)	165	36	24
Cobre ( $\mu$ g)	400	83	57
Zinco (mg)	5,8	1,2	0,83
Selênio ( $\mu$ g)	9,3	1,9	1,3
Manganês (mg)	0,95	0,01	0,01
Vitamina A ( $\mu$ g RE)	470	100	67
Vitamina D ( $\mu$ g)	11	2,4	1,6
Vitamina E (mg $\alpha$ -TE)	9,0	1,9	1,3
Vitamina K ( $\mu$ g)	75	9,6	6,4
Vitamina C (mg)	80	16	11
Vitamina B1 (mg)	1,0	0,21	0,14
Vitamina B2 (mg)	1,3	0,28	0,19
Niacina (mg)	4,3	0,91	0,61
Vitamina B6 (mg)	0,60	0,13	0,09
Ácido fólico ( $\mu$ g)	130	28	19
Ácido pantotênico (mg)	5,5	1,2	0,79
Vitamina B12 ( $\mu$ g)	1,0	0,2	0,14
Biotina ( $\mu$ g)	17	3,6	2,4
Colina (mg)	70	15	10
Inositol (mg)	25	5,1	3,4
Nucleotídeos (mg)	16	3,3	2,2

280 ml/serv. de água  
 258 ml/serv. de água

RUBRICA

133



disc Nat na r sa u mof

disc Nat na r sa u mof



**AVALIAÇÃO SENSORIAL DE GÊNEROS ALIMENTÍCIOS**

Pregão	116/2016	Lote	-	Item	1
Produto	Fórmula infantil de partida		Marca	NAN Confor-1	
Fornecedor	PFG Comercial Ltda.				
Fabricante	Nestlé Brasil S/A				
Quantidade (kg/L):	0,800	Qtde amostra	4	Data	26/09/2016

Avaliação Externa:		Sim	Não	Observações
Item avaliado				
Embalagem íntegra		X		
Rotulagem conforme legislação		X		
Peso conforme rotulagem		X		
Data de fabricação e validade visível		X		
Fabricação e validade conforme edital		X		

Avaliação Sensorial		Característica	Não característico	Observações
Item avaliado				
Aparência		X		
Cor		X		
Odor		X		
Sabor		X		
Textura/Consistência		X		

Características técnicas de acordo com o edital	Sim	Não	Não se aplica
	X		

Observações

Facilidade de preparo Técnico-culinário	Fácil	Médio	Difícil	Não se aplica
	X			

Observações

Tempo de cocção recomendado	Minutos	Suficiente	Insuficiente	Não se aplica
				X

Observações

Aderência na panela	Sim	Não	Não se aplica
			X

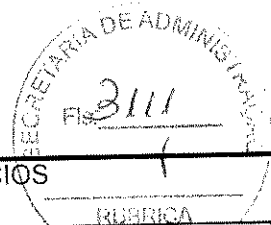
Observações

Rendimento	Adequado
------------	----------

Parecer Técnico	
Aprovado	Reprovado
X	

*Luciane Hirr Roso*  
Esp. Luciane Hirr Roso  
Nutricionista Funcional  
CRN 10-2-182

*Mariana V. S. Kraemer*  
Mariana V. S. Kraemer  
Nutricionista  
CRN 4852



**AValiação Sensorial de Gêneros Alimentícios**

Pregão	116/2016	Lote	-	Item	58
Produto	Fórmula infantil de seguimento		Marca	NAN Confor 2	
Fornecedor	PFG Comercial Ltda.				
Fabricante	Nestlé Brasil S/A				
Quantidade (kg/L):	0,800	Qtde amostra	4	Data	26/09/2016

**Avaliação Externa:**

Item avaliado	Sim	Não	Observações
Embalagem íntegra	X		
Rotulagem conforme legislação	X		
Peso conforme rotulagem	X		
Data de fabricação e validade visível	X		
Fabricação e validade conforme edital	X		

**Avaliação Sensorial**

Item avaliado	Característica	Não característico	Observações
Aparência	X		
Cor	X		
Odor	X		
Sabor	X		
Textura/Consistência	X		

Características técnicas de acordo com o edital	Sim	Não	Não se aplica
	X		

Observações

Facilidade de preparo Técnico-culinário	Fácil	Médio	Difícil	Não se aplica
	X			

Observações

Tempo de cocção recomendado	Minutos	Suficiente	Insuficiente	Não se aplica
				X

Observações

Aderência na panela	Sim	Não	Não se aplica
			X

Observações

Rendimento	Adequado
------------	----------

Parecer Técnico	
Aprovado	Reprovado
X	

*Luciane Hirt Rosa*  
Esp. Luciane Hirt Rosa  
Nutricionista Funcional  
CRN 10-2742

*Mariana V. S. Kraemer*  
Mariana V. S. Kraemer  
Nutricionista  
CRN 4852