



FICHA TÉCNICA - NAN COMFOR 1

CÓDIGO DO DOCUMENTO : FT-NW045-3
VERSÃO : A
NOME DO PRODUTO : NAN COMFOR 1
Nº DE PÁGINAS : 04

DESCRIPTIVO DO DOCUMENTO:

- Designação Legal
- Marca
- Registro MS
- Unidade Fabril
- Apresentação
- Validade
- Lista de Ingredientes
- Características
- Instruções de uso
- Tabela de Alimentação
- Modo de Preparo
- Reconstituição
- Informação Nutricional



OBSERVAÇÕES:

Nestlé Brasil Ltda. - Marketing de Fórmulas Infantis
Avenida Dr. Chucris Zaidan, 246 - 7º andar - Vila Corduro - São Paulo/SP - CEP 04583-110.



S. Paulo 21 SET 2018

Ana Paula de Souza Freitas
PAGO POR AUTENTICAÇÃO R\$ 3,50



FICHA TÉCNICA – NAN COMFOR 1

São Paulo, 18 de Setembro de 2018
Local e Data

Resp. Técnico Donizeti Leonicio Cezari

FICHA TÉCNICA DE PRODUTOS

A Nestlé Brasil Ltda., com sede social na Av. Dr. Chucri Zaidan, 246, São Paulo / SP, inscrita no CNPJ sob nº 60.409.075/0001-52 – Insc. Estadual nº 104.251.825.114, vem através desta apresentar a ficha técnica do Produto **NAN COMFOR 1**, conforme segue;

Designação Legal: Fórmula Infantil para Lactentes

Marca: NAN COMFOR 1 / NESTLÉ

Registro MS: 4.0076.1911

Unidade Fabril: Fabricado pela Nestlé Brasil Ltda. – Fábrica de Laticínios. Rodovia Marechal Rondon, Km 531 – Araçatuba – SP CNPJ/MF 60.409.075/0029-53 - Indústria Brasileira.

Apresentação: Lata de 400 e 800 g

Validade: 12 meses

Lista de Ingredientes:

Nestlé Brasil Ltda. – Marketing de Fórmulas Infantis
Avenida Dr. Chucri Zaidan, 246 – São Paulo/SP – CEP 04583-110

OFÍCIO DE REG. CIVIL PES. MAR. E TAB. 106
J. J. DO 3º SUBDISTRITO DO IBIRAPUÇA
São Paulo - Capital - tel: (11) 4506-3790
AUTENTICAÇÃO - ESTA CÓPIA REPRODUZ A
CONFERE COM O ORIGINAL. DOU FE.

S. Paulo 21 SET 2018

VALIDA SOMENTE
COM SELLO DE
AUTENTICIDADE

Paula de Souza Freitas
AUTENTICAÇÃO R\$ 3,50



FICHA TÉCNICA – NAN COMFOR 1

INFORMAÇÃO DO PRODUTO

Ingredientes: soro de leite desmineralizado*, lactose, óleo de palma, leite desnatado*, galacto-oligosacarídeos, óleo de palmiste, óleo de canola com baixo teor erúico, óleo de milho, minerais (citrato de cálcio, cloreto de magnésio, cloreto de cálcio, citrato de potássio, fosfato de sódio dibásico, cloreto de sódio, sulfato ferroso, sulfato de zinco, sulfato de cobre, sulfato de manganês, iodeto de potássio e selenato de sódio), fruto-oligosacarídeos, óleo de peixe, L-fenilalanina, vitaminas (L-ascorbato de sódio, mio-inositol, acetato de DL- α -tocopheril, bitartrato de colina, nicotinamida, D-pantotenato de cálcio, liammina mononitrato, acetato de retinila, cloridrato de piridoxina, riboflavina, ácido N-pteril-L-glutâmico, filloquinona, D-biotina, colecalciferol e cianocobalamina), óleo de *Moringa oleifera*, óleo de girassol, nucleotídeos (maltodextrina, citidina 5-monofosfato, sal dissódico de uridina 5-monofosfato, adenosina 5-monofosfato, sal dissódico de guanosina 5-monofosfato), taurina, L-histidina, L-carnitina, emulsificante lecitina de soja, reguladores de acidez hidróxido de potássio e ácido cítrico.

ALÉRGICOS: CONTEM DERIVADOS DE SOJA E PEIXE, LEITE E DERIVADOS. CONTEM LACTOSE. NÃO CONTEM GLÚTEN. *Fonte proteica.

Características:

Proteínas: 70% Proteínas do Soro do Leite

30% Caseína

Gorduras: 96,4% Gordura Vegetal

2,6% Gordura Láctea

1% Óleo de Peixe

Carboidratos: 100% Lactose

Vitaminas, Oligoelementos e Minerais: nos teores necessários ao adequado desenvolvimento do lactente.

Osmolalidade da fórmula: 312 mOsm/Kg de água na reconstituição a 13,3%

Osmolalidade da fórmula: 280 mOsm/L de água na reconstituição a 13,3%

Nestlé Brasil Ltda - Marketing de Fórmulas Infantis
Av. ... - Vila Cordeiro - São Paulo/SP - CEP 04583-110.

São Paulo - Capital - tel: (11) 4506-3030

CONFIRMAÇÃO - ESTA CÓPIA REPRODUZIDA

CONFERE COM O ORIGINAL. DOU-PE.

S. Paulo 21 SET 2018

ANEXO 1

ANEXO 2

ANEXO 3

ANEXO 4

ANEXO 5

ANEXO 6

ANEXO 7

ANEXO 8

ANEXO 9

ANEXO 10

ANEXO 11

ANEXO 12

ANEXO 13

ANEXO 14

ANEXO 15

ANEXO 16

ANEXO 17

ANEXO 18

ANEXO 19

ANEXO 20

ANEXO 21

ANEXO 22

ANEXO 23

ANEXO 24

ANEXO 25

ANEXO 26

ANEXO 27

ANEXO 28

ANEXO 29

ANEXO 30

ANEXO 31

ANEXO 32

ANEXO 33

ANEXO 34

ANEXO 35

ANEXO 36

ANEXO 37

ANEXO 38

ANEXO 39

ANEXO 40

ANEXO 41

ANEXO 42

ANEXO 43

ANEXO 44

ANEXO 45

ANEXO 46

ANEXO 47

ANEXO 48

ANEXO 49

ANEXO 50

ANEXO 51

ANEXO 52

ANEXO 53

ANEXO 54

ANEXO 55

ANEXO 56

ANEXO 57

ANEXO 58

ANEXO 59

ANEXO 60

ANEXO 61

ANEXO 62

ANEXO 63

ANEXO 64

ANEXO 65

ANEXO 66

ANEXO 67

ANEXO 68

ANEXO 69

ANEXO 70

ANEXO 71

ANEXO 72

ANEXO 73

ANEXO 74

ANEXO 75

ANEXO 76

ANEXO 77

ANEXO 78

ANEXO 79

ANEXO 80

ANEXO 81

ANEXO 82

ANEXO 83

ANEXO 84

ANEXO 85

ANEXO 86

ANEXO 87

ANEXO 88

ANEXO 89

ANEXO 90

ANEXO 91

ANEXO 92

ANEXO 93

ANEXO 94

ANEXO 95

ANEXO 96

ANEXO 97

ANEXO 98

ANEXO 99

ANEXO 100

ANEXO 101

ANEXO 102

ANEXO 103

ANEXO 104

ANEXO 105

ANEXO 106

ANEXO 107

ANEXO 108

ANEXO 109

ANEXO 110

ANEXO 111

ANEXO 112

ANEXO 113

ANEXO 114

ANEXO 115

ANEXO 116

ANEXO 117

ANEXO 118

ANEXO 119

ANEXO 120

ANEXO 121

ANEXO 122

ANEXO 123

ANEXO 124

ANEXO 125

ANEXO 126

ANEXO 127

ANEXO 128

ANEXO 129

ANEXO 130

ANEXO 131

ANEXO 132

ANEXO 133

ANEXO 134

ANEXO 135

ANEXO 136

ANEXO 137

ANEXO 138

ANEXO 139

ANEXO 140

ANEXO 141

ANEXO 142

ANEXO 143

ANEXO 144

ANEXO 145

ANEXO 146

ANEXO 147

ANEXO 148

ANEXO 149

ANEXO 150

ANEXO 151

ANEXO 152

ANEXO 153

ANEXO 154

ANEXO 155

ANEXO 156

ANEXO 157

ANEXO 158

ANEXO 159

ANEXO 160

ANEXO 161

ANEXO 162

ANEXO 163

ANEXO 164

ANEXO 165

ANEXO 166

ANEXO 167

ANEXO 168

ANEXO 169

ANEXO 170

ANEXO 171

ANEXO 172

ANEXO 173

ANEXO 174

ANEXO 175

ANEXO 176

ANEXO 177

ANEXO 178

ANEXO 179

ANEXO 180

ANEXO 181

ANEXO 182

ANEXO 183

ANEXO 184

ANEXO 185

ANEXO 186

ANEXO 187

ANEXO 188

ANEXO 189

ANEXO 190

ANEXO 191

ANEXO 192

ANEXO 193

ANEXO 194

ANEXO 195

ANEXO 196

ANEXO 197

ANEXO 198

ANEXO 199

ANEXO 200

ANEXO 201

ANEXO 202

ANEXO 203

ANEXO 204

ANEXO 205

ANEXO 206

ANEXO 207

ANEXO 208

ANEXO 209

ANEXO 210

ANEXO 211

ANEXO 212

ANEXO 213

ANEXO 214

ANEXO 215

ANEXO 216

ANEXO 217

ANEXO 218

ANEXO 219

ANEXO 220

ANEXO 221

ANEXO 222

ANEXO 223

ANEXO 224

ANEXO 225

ANEXO 226

ANEXO 227

ANEXO 228

ANEXO 229

ANEXO 230

ANEXO 231

ANEXO 232

ANEXO 233

ANEXO 234

ANEXO 235

ANEXO 236

ANEXO 237

ANEXO 238

ANEXO 239

ANEXO 240

ANEXO 241

ANEXO 242

ANEXO 243

ANEXO 244

ANEXO 245

ANEXO 246

ANEXO 247

ANEXO 248

ANEXO 249

ANEXO 250

ANEXO 251

ANEXO 252

ANEXO 253

ANEXO 254

ANEXO 255

ANEXO 256

ANEXO 257

ANEXO 258

ANEXO 259

ANEXO 260

ANEXO 261

ANEXO 262

ANEXO 263

ANEXO 264

ANEXO 265

ANEXO 266

ANEXO 267

ANEXO 268

ANEXO 269

ANEXO 270

ANEXO 271



FICHA TÉCNICA – NAN COMFOR 1

Instruções de uso:

INSTRUÇÕES DE USO

ATENÇÃO: O uso de água e mamadeiras não fervidas previamente ou a reconstituição incorreta do produto podem provocar doenças no lactente. Para uma melhor diluição do produto, sempre adicione o pó sobre a água e misture bem. Siga exatamente o modo de preparo e as instruções de uso para o preparo de 1 (uma) mamadeira. Ofereça a mamadeira imediatamente ao lactente. Não guarde restos. Este produto é sensível à umidade, mantenha sempre mãos e colher medida secas.

TABELA DE ALIMENTAÇÃO:

Idade do lactente	Quantidade para 1 mamadeira		Número de mamadeiras por dia
	Água previamente fervida em ml	Número de medidas rasas	
1ª e 2ª semana	60	3	6
3ª e 4ª semana	120	4	5
2º mês	150	5	5
3º e 4º mês	180	6	5
5º e 6º mês	210	7	5

Não modifique as proporções sem consultar um médico ou nutricionista. Use somente a colher medida existente nesta embalagem.

Utilizar menos pó do que a quantidade indicada poderá privar o lactente de uma nutrição adequada. Inversamente, quantidades maiores de pó podem provocar desidratação. A reconstituição da fórmula é 1 colher medida rasa para cada 30ml de água.

Modo de preparo:

MODO DE PREPARO

- Lave bem as mãos, a mamadeira, o bico e o anel e higienize a superfície de preparo.
- Ferva a mamadeira, o bico e o anel durante 5 minutos ou use esterilizador adequado.
- Ferva água potável durante 5 minutos. Aguarde aproximadamente 15 minutos, até que a água atinja a temperatura de 70°C.
- Despeje dentro da mamadeira a quantidade de água, a 70°C, indicada nas instruções de uso.
- Encha a colher medida que está no interior da lata e retire o excesso de pó, nivelando-a.
- Adicione o número de medidas conforme instruções de uso.
- Agite bem a mamadeira para melhor diluição do produto.
- Aguarde a mamadeira esfriar e verifique a temperatura da fórmula no punho antes de oferecer ao lactente (aproximadamente 40°C).
- Após o uso, armazene a colher em suspensão dentro da lata, como mostrado. Feche bem a lata após o uso.

Adote os cuidados necessários durante o preparo para evitar queimaduras. Ofereça apenas mamadeiras preparadas no momento do consumo. Contudo, quando for absolutamente necessário, o produto reconstituído deve ser refrigerado a temperatura inferior a 5°C, por no máximo 24 horas. Guardar a lata bem tampada em local fresco e seco. Após aberta a embalagem, recomenda-se o consumo do conteúdo em até 30 dias.

Reconstituição: Reconstituição com 13,3 g de pó e 90 ml de água = 100 ml. Capacidade da colher medida: 4,4g. **Produto não acidificado.**





Nestlé
Faz Bem

FICHA TÉCNICA – NAN COMFOR 1

Informação Nutricional:

INFORMAÇÃO NUTRICIONAL		
	Por 100 g de pó	Por 100 ml de fórmula reconstituída
Valor energético	505 kcal = 2.120 kJ	67 kcal = 282 kJ
Carboidratos	55 g	7,2 g
Proteínas	9,3 g	1,2 g
Gorduras totais	28 g	3,7 g
Gorduras saturadas	11 g	1,4 g
Gorduras trans	0 g	0 g
Ácido linoleico	4,1 g	0,5 g
Ácido α-linolênico	475 mg	63 mg
Ácido Docosahexaênico (DHA)	53 mg	7,0 mg
Ácido Araquidônico (ARA)	53 mg	7,0 mg
Fibra alimentar, das quais:	3,0 g	0,4 g
Fruto-oligosacarídeos (FOS)*	0,3 g	0,04 g
Galacto-oligosacarídeos (GOS)*	2,7 g	0,4 g
Sódio	130 mg	17 mg
Cálcio	320 mg	42 mg
Ferro	5,5 mg	0,73 mg
Potássio	480 mg	64 mg
Cloreto	370 mg	49 mg
Fósforo	170 mg	23 mg
Magnésio	63 mg	8,4 mg
Manganês	110 µg	15 µg
Iodo	120 µg	16 µg
Cobre	400 µg	53 µg
Selênio	14 µg	1,8 µg
Zinco	5,7 mg	0,76 mg
Vitamina A	460 µg RE	61 µg RE
Vitamina D	10 µg	1,3 µg
Vitamina E	7,0 mg α TE	0,93 mg α TE
Vitamina K	45 µg	6,0 µg
Vitamina C	85 mg	11 mg
Vitamina B1	0,60 mg	0,08 mg
Vitamina B2	0,90 mg	0,12 mg
Niacina	4,3 mg	0,57 mg
Vitamina B6	0,33 mg	0,04 mg
Vitamina B12	1,0 µg	0,13 µg
Ácido fólico	76 µg	10 µg
Ácido pantotênico	3,6 mg	0,48 mg
Biotina	14 µg	1,9 µg
Colina	55 mg	7,3 mg
Inositol	55 mg	7,3 mg
Taurina	33 mg	4,4 mg
L-Carnitina	10 mg	1,3 mg
Nucleotídeos	16 mg	2,1 mg

Reconstituição com 13,3 g de pó e 90 ml de água = 100 ml.
Capacidade da colher medida: 4,43 g. Produto não acidificado.
*FOS e GOS são prebióticos.

Nestlé Brasil Ltda. – Marketing de Fórmulas Infantis
Avenida ORIGINAL DE REG. CIVIL, RES. NAT. E TABELÃO DE NOTAS DO 10º SUBDISTRITO DO IBIRAPUERA, Vila Cordeiro – São Paulo/SP – CEP 04583-110.

São Paulo - Capital - tel. (11) 4506/3030

AUTENTICAÇÃO - ESTA CÓPIA REPRODUZ A ORIGINAL

CONFERE COM O ORIGINAL. NÃO FÉ.

S. Paulo 21 SET 2018

VALIDO SOMENTE COM SELLO DE AUTENTICIDADE

ANNA Paula de Souza Freitas

PAGO POR AUTENTICAÇÃO R\$ 3,50



FICHA TÉCNICA – NAN COMFOR 1

Nos colocamos à disposição para eventuais esclarecimentos que se fizerem necessários.

São Paulo, 18 de Setembro de 2018.

Donizete Leonicio Ghezari
Gerente Corporativo de Gerenciamento da Qualidade
CRQ 21.627 / 79

OFICIAL DE REG. CIVIL, PES. NAT. E TAB. UN. DE Infantis
J. J. DOS ANJOS - SUBDISTRITO DO JARDIM
Nestlé - Rua Churri Zaidan - Vila Cláudia - São Paulo/SP - CEP 04583-110.
CONFIRA ESTA CÓPIA REPRODUTÍVEL
CONFERE COM O ORIGINAL. DOU FE.

S. Paulo 21 SET 2018

VALIDO SOMENTE
COM SELO DE
AUTENTICIDADE



Assinatura de Souza Freitas
CONFIRMAÇÃO R\$ 3,50