

CATÁLOGO DE PRODUTOS

Leite UHT Integral, Semidesnatado, Desnatado, Zero Lactose, Enriquecido e variedades em pó.

Opções para toda a família!

bonolat



bonolat



**É bom,
é Bonolat!**

Índice

04. QUEM SOMOS

06. PRODUTOS

08. Leite em Pó Integral Instantâneo

10. Leite em Pó Integral

12. Leite em Pó Desnatado

14. Leite UHT Desnatado

15. Leite UHT Semidesnatado

16. Leite UHT Enriquecido

17. Leite Zero Lactose

18. Leite UHT Integral

19. PROCESSO

20. EMBALAGEM RECICLAVEL

**27. PROGRAMA DE
MONITORAMENTO
DE QUALIDADE**

QUEM SOMOS

RESPONSABILIDADE NA PRODUÇÃO DE ALIMENTOS

Nossa história começou com o investimento do Grupo Asperbras na Asperbras Alimentos Lácteos S.A., em 2011. Nossa primeira unidade foi instalada em Itapagipe/MG, e, recentemente, inauguramos a unidade de Penápolis/SP.



Nosso compromisso é produzir e comercializar produtos de origem láctea, e garantir ao consumidor qualidade total, transparência nas relações e respeito ao consumidor, meio ambiente e sociedade.

Completando 10 anos desde a fundação da primeira unidade, a empresa lança uma nova linha de produtos e investe na renovação da identidade visual da marca.



NOSSOS PRODUTOS

Em nossa unidade de Itapagipe, interior de Minas Gerais, produzimos os leites UHT Integral, Semidesnatado e Desnatado da marca Bonolat, que são processados, pasteurizados, homogeneizados, uperizados e envazados por equipamentos de última geração.

No início de 2020, inauguramos uma nova unidade industrial no município de Penápolis/SP. Esta unidade é responsável por produzir além dos leites UHT Integral, Semidesnatado e Desnatado, as novidades dos leites Enriquecidos, Zero Lactose e variedades em pó.





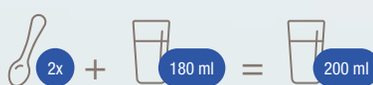
#MaisBonolat ParaVocê

A família de produtos Bonolat está crescendo! Investimos ainda mais em nossa produção, pois acreditamos que levar alimentos de qualidade para a mesa das famílias brasileiras é nossa grande missão. Continue acompanhando nossas redes sociais para celebrar conosco mais essa conquista Bonolat!

LEITE EM PÓ INTEGRAL INSTANTÂNEO



200g RENDEM 8 copos | 400g RENDEM 16 copos
1k RENDE 21 copos | 25g RENDEM 50 copos



200g RENDEM 8 copos | 400g RENDEM 16 copos
1k RENDE 21 copos | 25g RENDEM 50 copos



400 g

1 k

25 k



CONTÉM LEITE
E DERIVADOS DE SOJA.
CONTÉM LACTOSE.
NÃO CONTÉM GLÚTEN

INFORMAÇÃO NUTRICIONAL
Porção de 25 g (2 colheres de sopa)

QUANTIDADE POR PORÇÃO	%VD(*)	
Valor Energético	122 Kcal = 512 KJ	6
Carboidratos	10 g	3
Proteínas	8,8 g	12
Gorduras Totais	6,5 g	12
Gorduras Saturadas	4,5 g	20
Gorduras trans	0	(**)
Fibra Alimentar	0	0
Sódio	115 mg	5
Cálcio	250 mg	25

(*) %Valores diários de referência com base em uma dieta de 2.000 kcal ou 8.400 kJ. Seus valores diários podem ser maiores ou menores dependendo de suas necessidades energéticas. (**) VD não estabelecido.

LEITE EM PÓ INTEGRAL



400g RENDEM 16 copos
1k RENDE 21 copos | 25g RENDEM 50 copos



400g RENDEM 16 copos
1k RENDE 21 copos | 25g RENDEM 50 copos



LEITE EM PÓ
INTEGRAL

25 kg

AVISO IMPORTANTE: Este produto não deve ser usado para alimentar crianças menores de 1 (um) ano de idade, a não ser por indicação expressa de médico ou nutricionista. O aleitamento materno evita infecções e alergias e deve ser mantido até a criança completar 2 (dois) anos de idade ou mais.

Indústria Brasileira

Imagem Ilustrativa

400 g

1 k

25 k



CONTÉM LEITE.
CONTÉM LACTOSE.
NÃO CONTÉM GLÚTEN.

INFORMAÇÃO NUTRICIONAL
Porção de 25 g (2 colheres de sopa)

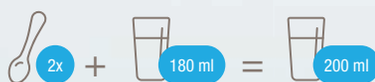
QUANTIDADE POR PORÇÃO	%VD ^(*)
Valor Energético	122 Kcal = 512 KJ 6
Carboidratos	10 g 3
Proteínas	8,8 g 12
Gorduras Totais	6,5 g 12
Gorduras Saturadas	4,5 g 20
Gorduras trans	0 (**)
Fibra Alimentar	0 0
Sódio	115 mg 5
Cálcio	250 mg 25

^(*) %Valores diários de referência com base em uma dieta de 2.000 kcal ou 8.400 kJ. Seus valores diários podem ser maiores ou menores dependendo de suas necessidades energéticas. ^(**) VD não estabelecido.

LEITE EM PÓ DESNATADO



200g RENDEM 8 copos | 400g RENDEM 16 copos
1k RENDE 21 copos | 25g RENDEM 50 copos



200g RENDEM 8 copos | 400g RENDEM 16 copos
1k RENDE 21 copos | 25g RENDEM 50 copos



25 kg

AVISO IMPORTANTE: Este produto não deve ser usado para alimentar crianças, a não ser por indicação expressa de médico ou nutricionista. O aleitamento materno evita infecções e alergias e deve ser mantido até a criança completar 2 (dois) anos de idade ou mais.

Indústria Brasileira

Imagem Ilustrativa

400 g

1 k

25 k



CONTÉM LEITE.
CONTÉM LACTOSE.
NÃO CONTÉM GLÚTEN.

INFORMAÇÃO NUTRICIONAL
Porção de 25 g (2 colheres de sopa)

QUANTIDADE POR PORÇÃO	%VD ^(*)
Valor Energético	72 Kcal = 302 KJ 4
Carboidratos	10 g 3
Proteínas	8,8 g 12
Gorduras Totais	0 g 0
Gorduras Saturadas	0 g 0
Gorduras trans	0 (**)
Fibra Alimentar	0 0
Sódio	127 mg 5
Cálcio	260 mg 26

^(*) %Valores diários de referência com base em uma dieta de 2.000 kcal ou 8.400 kJ. Seus valores diários podem ser maiores ou menores dependendo de suas necessidades energéticas. ^(**) VD não estabelecido.

LEITE UHT DESNATADO



1L

Aviso Importante: Este produto não deve ser usado para alimentar crianças, a não ser por indicação expressa de médico ou nutricionista. O aleitamento materno evita infecções e alergias e deve ser mantido até a criança completar 2 (dois) anos de idade ou mais.

Indústria Brasileira

Imagem Ilustrativa

INFORMAÇÃO NUTRICIONAL

Porção de 200ml (1 copo)

QUANTIDADE POR PORÇÃO		%VD(*)
Valor Energético	69kcal = 288kJ	3
Carboidratos	9,0 g	3
Proteínas	6,2 g	8
Gorduras Totais	0,4 g	1
Gorduras Saturadas	0 g	0
Gorduras trans	0 g	(**)
Fibra Alimentar	0 g	0
Sódio	115 mg	5
Cálcio	223 mg	28

(*) %Valores diários de referência com base em uma dieta de 2.000 kcal ou 8.400 kJ. Seus valores diários podem ser maiores ou menores dependendo de suas necessidades energéticas. (**) VD não estabelecido.

1L



CONTÉM LEITE.
CONTÉM LACTOSE.
NÃO CONTÉM GLÚTEN.

LEITE UHT SEMIDESNATADO



INFORMAÇÃO NUTRICIONAL

Porção de 200 ml (1 copo)

QUANTIDADE POR PORÇÃO	%VD(*)
Valor Energético	79kcal = 332KJ 4
Carboidratos	9,0 g 3
Proteínas	6,2 g 8
Gorduras Totais	2 g 4
Gorduras Saturadas	1,2 g 5
Gorduras trans	0 g (**)
Fibra Alimentar	0 g 0
Sódio	130 mg 5
Cálcio	212 mg 26

(*) %Valores diários de referência com base em uma dieta de 2.000 kcal ou 8.400 kJ. Seus valores diários podem ser maiores ou menores dependendo de suas necessidades energéticas. (**) VD não estabelecido.

1 L



CONTÉM LEITE.
CONTÉM LACTOSE.
NÃO CONTÉM GLÚTEN.

LEITE UHT INTEGRAL ENRIQUECIDO



INFORMAÇÃO NUTRICIONAL Porção de 200 ml (1 copo)

QUANTIDADE POR PORÇÃO		%VD(*)
Valor Energético	114 Kcal = 479 kJ	6
Carboidratos	9,0 g	3
Proteínas	6,0 g	8
Gorduras Totais	6,0 g	11
Gorduras Saturadas	3,6 g	16
Gorduras trans	0	(**)
Fibra Alimentar	0	0
Sódio	128 mg	5
Cálcio	232 mg	23
Vitamina A	90 µg	15
Vitamina C	6,8 mg	15
Vitamina D	1,5 µg	30
Vitamina E	1,5 mg	15
Vitamina B6	0,20 mg	15
Vitamina B12	0,36 µg	15
Ácido Pantotênico	0,75 mg	15
Ácido Fólico	36 µg	15
Cobre	135 µg	15
Ferro	4,2 mg	30
Zinco	2,1 mg	30

(*) %Valores diários de referência com base em uma dieta de 2.000 kcal ou 8.400 kJ. Seus valores diários podem ser maiores ou menores dependendo de suas necessidades energéticas. (**) VD não estabelecido.

1 L



CONTÉM LEITE E DERIVADOS DE SOJA.
CONTÉM LACTOSE.
NÃO CONTÉM GLÚTEN.

ZERO
LACTOSE



INFORMAÇÃO NUTRICIONAL
Porção de 200 ml (1 copo)

QUANTIDADE POR PORÇÃO	%VD(*)
Valor Energético	82 Kcal = 344kJ 4
Carboidratos	9,0 g, dos quais: 3
Açúcares	9,0 g (**)
Glicose	4,5 g (**)
Galactose	4,5 g (**)
Lactose	0 (**)
Proteínas	6,2 g 8
Gorduras Totais	2,0 g 7
Gorduras Saturadas	1,4 g 6
Gorduras trans	0 (**)
Fibra Alimentar	0 0
Sódio	128 mg 5
Cálcio	232 mg 23

(*) %Valores diários de referência com base em uma dieta de 2.000 kcal ou 8.400 kJ. Seus valores diários podem ser maiores ou menores dependendo de suas necessidades energéticas. (**) VD não estabelecido.

1 L



CONTÉM LEITE.
NÃO CONTÉM GLÚTEN.
DIABÉTICOS: CONTÉM GLICOSE E GALACTOSE

LEITE UHT INTEGRAL



INFORMAÇÃO NUTRICIONAL

Porção de 200 ml (1 copo)

QUANTIDADE POR PORÇÃO		%VD(*)
Valor Energético	125kcal=524kJ	6
Carboidratos	10 g	3
Proteínas	6,2 g	8
Gorduras Totais	6,0 g	11
Gorduras Saturadas	4,0 g	18
Gorduras trans	0 g	(**)
Fibra Alimentar	0 g	0
Sódio	121 mg	5
Cálcio	223 mg	28

(*) %Valores diários de referência com base em uma dieta de 2.000 kcal ou 8.400 kJ. Seus valores diários podem ser maiores ou menores dependendo de suas necessidades energéticas. (**) VD não estabelecido.

1L



CONTÉM LEITE.
CONTÉM LACTOSE.
NÃO CONTÉM GLÚTEN.



#Curiosidade Bonolat

A tecnologia UHT, que **prolonga a vida útil do leite sem utilizar conservantes, chegou ao Brasil em 1972. A preservação ocorre em decorrência da composição da caixinha, que mantém as qualidades e nutrientes naturais do leite.**

EMBALAGEM RECICLÁVEL

Você já deve ter se preocupado com a crescente quantidade de microplásticos nas embalagens, algo prejudicial à saúde e ao meio ambiente. **E com razão:** a presença desses agentes é disruptiva para o corpo e contamina alimentos e bebidas. Por isso, a Bonolat utiliza uma embalagem segura e reciclável, que possui 6 camadas e oferece mais frescor ao alimento.

NOSSOS PROCESSOS

As principais
etapas são:

01.

A matéria-prima é filtrada em filtro de linha, resfriada em resfriador de placas e estocada em silos isotérmicos sob agitação.

02.

O estabilizante citrato de sódio é adicionado ao leite.

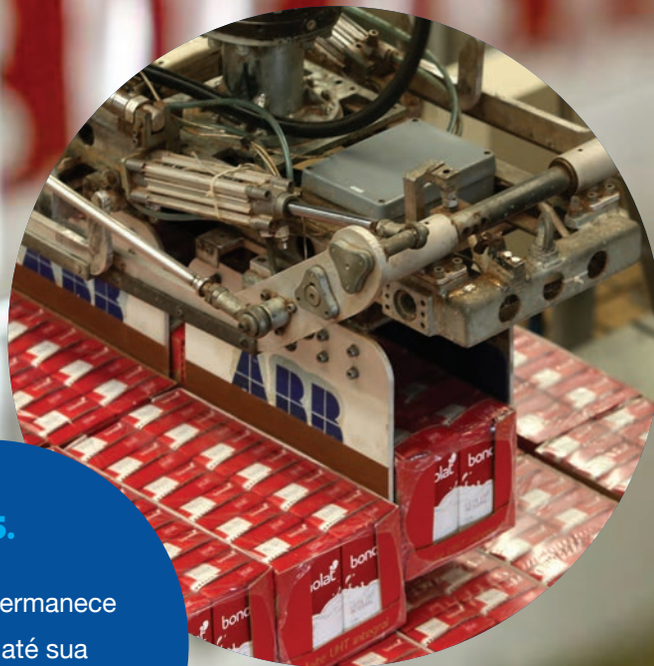
03.

O leite é então clarificado e submetido à pasteurização. Após esse processo, ele é resfriado e enviado para silos isotérmicos. Novamente são feitas análises dos silos. Em seguida, o leite é homogeneizado em homogeneizador de pistão e então é uperizado.



04.

O leite é acondicionado em embalagem primária cartonada com seis camadas de proteção.



05.

O produto permanece estocado até sua liberação pelo controle de qualidade.

06.

O produto é transportado por veículos automotores providos de lona, que protege o leite dos raios solares e das chuvas, e caminhões baú.

#Curiosidade Bonolat

Você sabia que o Leite Bonolat está no topo dos leites mais saudáveis do aplicativo Desrotulando? Esse é o primeiro aplicativo de celular de food score do Brasil. Feito por nutricionistas, o Desrotulando permite que você descubra quais os produtos mais saudáveis do supermercado. Ele pontua os produtos com notas de 0 a 100, tendo como parâmetro ser saudável e de qualidade – por exemplo, produtos com baixo sódio, sem gordura trans, sem adição de açúcar e minimamente processados. **É bom, é Bonolat!**

PROGRAMA DE MONITORAMENTO DE QUALIDADE

O controle é realizado em todas as fases do processo. Começa com a chegada do leite à fábrica até a estocagem do produto final.

O acompanhamento inclui desde análises sobre as condições de cor, sabor e aspecto até exames microbiológicos e físicos químicos, para assegurar a pureza do produto. Assim, o produto é liberado somente após certificar-se de que o padrão de qualidade foi alcançado.

#Pode Confiar!

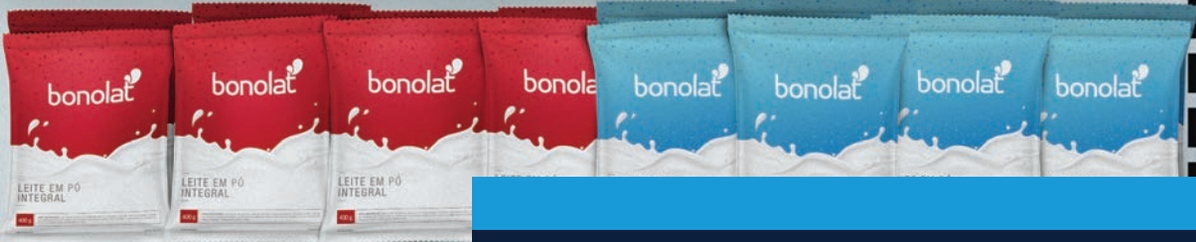
A Bonolat possui um Programa de monitoramento de qualidade completo e verificado pelos órgãos públicos. O acompanhamento envolve análises de condições de cor e sabor, exames microbiológicos e químicos, entre outros.





A Bonolat possui os programas de qualidade referentes a:

- Portaria 368 de 04/09/1997 – Boas práticas de fabricação;
 - Resolução 10 de 22/05/2003 – PPHO;
 - IN 49/2006;
 - Portaria 46 de 10/02/1998
Procedimento para APPCC em indústria de produtos de origem animal;
 - Ofício Circular 07 de 11/09/2009
Programa de autocontrole, sendo todos os programas verificados pelo Ministério da Agricultura Pecuária e Abastecimento – MAPA;
 - Norma Interna DIPOA/SDA nº 01 de 08/03/2017
(verificação oficial dos programas de autocontrole);
 - Decreto nº 9.013 de 29/03/2017 – RIISPOA;
 - Instruções normativas nº 76 e nº 77 de 26/11/2018.
-



CONSULTE A ASPERBRAS ALIMENTOS S.A

UNIDADE ITAPAGIPE

Av. Dezenove, 1030

Itapagipe / MG. CEP.: 38240-000

Telefone: +55 (34) 3424-9100

UNIDADE PENÁPOLIS

Av. Marginal Rita de Aguirre Monteiro, 3000

Penápolis / SP. CEP.: 16305-516

Telefone: +55 (18) 3650-0920

www.bonolat.com.br

Acesse nossas redes:



@leitebonolat

bonolat