

Partilhe Produto

X



PreNAN Stage 2 PDF

PreNAN Stage 2 PDF é uma fórmula especial para prematuros e lactentes com baixo peso à nascença após alta hospitalar, que deve ser utilizada sob supervisão de um profissional de saúde.

<https://www.nestlebebe.pt/produtos-e-marcas/leites-infantis-e-leites-de-...> [1]

_ [2] _ [3] _ [4]

x

Close





[5]

PreNAN Stage 2 PDF

PreNAN Stage 2 PDF é uma fórmula especial para prematuros e lactentes com baixo peso à nascença após alta hospitalar, que deve ser utilizada sob supervisão de um profissional de saúde.

- [7]
- [Imprimir](#) [1]
- [Partilhar](#)

[Get the coupon](#) [8]

Características e Benefícios:

PreNAN Stage 2 PDF é um Alimento Dietético Destinado a Fins Específicos, utilizado para a gestão nutricional de lactentes prematuros e recém nascidos de baixo peso (>1.800g), após alta hospitalar, e é adequado como fonte alimentar única, desde o nascimento até aos 6 meses de idade.

Apresentação:

Latas de 400g (pó) com dosagem fácil.

Ingredientes:

Lactose, óleos vegetais (girassol, palma, colza, coco) e de *Mortierella alpina*, proteínas do soro de **leite** hidrolisadas enzimaticamente*, maltodextrina, substâncias minerais (fosfato de cálcio, cloreto de cálcio, cloreto de magnésio, citrato de potássio, citrato de sódio, cloreto de potássio, sulfato ferroso, sulfato de zinco, sulfato cúprico, sulfato manganês, iodeto de potássio, selenato de sódio), vitaminas (C, E, PP, ácido pantoténico, B2, A, B1, B6, ácido fólico, K, D, biotina, B12), óleo de peixe, bitartrato de colina, inositol, L-arginina, taurina, L-carnitina, regulador de acidez (ácido cítrico), cultura de bifidobactérias.

*A enzima utilizada no processo não é de origem Halal nem Kosher.

Origem das proteínas: Soro Lácteo.

Nota Importante:

O leite materno é o melhor para os bebés e a amamentação deverá prolongar-se durante o

Para um leite para lactentes, consulte o seu médico

Composição nutricional média		Por 100 g de pó	Por 100 ml reconstituído
Energia	kJ/kcal	2122/507	305/73
Lipídios	g	26,4	3,8
dos quais saturados	g	11	1,6
dos quais monoinsaturados	g	8,1	1,2
dos quais polinsaturados	g	5,6	0,8
Ácido linoleico (n-6)	mg	4800	691
Ácido α -linolénico (n-3)	mg	420	60
DHA	mg	126	18
ARA	mg	126	18
Hidratos de Carbono	g	53,2	7,7
dos quais açúcares	g	38,0	5,5
Lactose	g	37,0	5,3
Fibra	g	0,0	0,0
Proteínas	g	14,2	2,0
L-carnitina	mg	20	2,9
Vitaminas			
Vitamina A	μ g ER	470	68
Vitamina D	μ g	12,6	1,8
Vitamina E	mg α -ET	6,2	0,89
Vitamina K	μ g	30	4,3
Vitamina C	mg	118	17,0
Vitamina B1 (Tiamina)	μ g	400	57,6
Vitamina B2 (Riboflavina)	μ g	1100	158,4
Vitamina PP (Niacina)	mg	3,7	0,53
Vitamina B6	μ g	300	43,2
Ácido fólico	μ g-DFE	180	25,9
Vitamina B12	μ g	1,6	0,23
Biotina	μ g	8,7	1,3
Ácido pantoténico	mg	3,5	0,5
Minerais			
Sódio	mg	250	36
Potássio	mg	580	84
Cloro	mg	380	55
Cálcio	mg	570	82
Fósforo	mg	350	50
Magnésio	mg	47	7
Ferro	mg	5,3	0,76
Zinco	mg	6	0,9
Cobre	μ g	400	57,6
Manganês	μ g	138	19,9
Fluor	mg	< 0,06	0,01
Selénio	μ g	31	4,5
Crómio	μ g	<< 30	4,3
Molibdénio	μ g	< 30	4,3
Iodo	μ g	102	14,7
Colina	mg	170	24
Inositol	mg	135	19
Taurina	mg	30	4,3

DSHB290 Quantidade por medida = 4,8g / 100 ml = 14,4g+90 ml de água. / Osmolaridade: 278 mOsm/l.

Informação sobre Produto

PreNAN Stage 2 PDF é um Alimento Dietético Destinado a Fins Específicos, utilizado para a gestão nutricional de lactentes prematuros e recém nascidos de baixo peso (>1.800g), após alta hospitalar, e é adequado como fonte alimentar única, desde o nascimento até aos 6 meses de idade.

Apresentação:

Latas de 400g (pó) com dosagem fácil.

Características e Benefícios

Ingredientes e Informação Nutricional

NOTA IMPORTANTE: O leite materno é o melhor para os bebés e a amamentação deverá prolongar-se durante o maior tempo possível. Antes de decidir utilizar um leite para lactentes, consulte o seu médico ou outro profissional de saúde.

URL de origem: <https://www.nestlebebe.pt/produtos-e-marcas/leites-infantis-e-leites-de-crescimento/leites-especiais/prenan-stage-2-pdf>

Ligações

[1] <https://www.nestlebebe.pt/produtos-e-marcas/leites-infantis-e-leites-de-crescimento/leites-especiais/prenan-stage-2-pdf>

[2] https://pinterest.com/pin/create/button/?url=https://www.nestlebebe.pt/produtos-e-marcas/leites-infantis-e-leites-de-crescimento/leites-especiais/prenan-stage-2-pdf&media=https://www.nestlebebe.pt/sites/default/files/styles/thumbnail/public/product/270x2013d_prenan_400g_c Stage 2 PDF

[3] <https://twitter.com/share?text=PreNAN%20Stage%20%20PDF&url=https%3A//www.nestlebebe.pt/produtos-e-marcas/leites-infantis-e-leites-de-crescimento/leites-especiais/prenan-stage-2-pdf>

[4] <https://www.facebook.com/sharer/sharer.php?u=https://www.nestlebebe.pt/produtos-e-marcas/leites-infantis-e-leites-de-crescimento/leites-especiais/prenan-stage-2-pdf>

[5] <https://www.nestlebebe.pt/product-catalogue?product-stage%5B%5D=3486>

[6] <https://www.nestlebebe.pt/produtos-e-marcas/nan>

[7] <https://www.nestlebebe.pt/printpdf/7001>

[8] <https://www.nestlebebe.pt/os-meus-cupoes>