

## INDICACIÓN

Para la alimentación de lactantes que presentan molestias digestivas asociadas a constipación y/o estreñimiento.

## CONTIENE

- HMO(2<sup>o</sup> FL)
- OPTIPRO® HA Proteína optimizada parcialmente hidrolizada.
- Probiótico *L. reuteri*, ayuda a promover una microbiota saludable y a la motilidad intestinal.<sup>5</sup>
- FOS: Mejora la consistencia de las deposiciones al aumentar la capacidad de retener agua.
- 73% Lactosa.
- Sin sacarosa en sus ingredientes.

## BENEFICIOS

- Contribuye a la proliferación de bacterias benéficas en el intestino.<sup>41-42</sup>
- Combinación única de: magnesio, probióticos FOS, Proteína parcialmente hidrolizada y *L.reuteri*.
- Con beneficios comprobados en el rápido alivio del estreñimiento<sup>16</sup>.

## INGREDIENTES

**Lactosa**, Mezcla de aceites vegetales [Aceite de girasol alto en ácido oleico, Aceite de canola bajo en ácido erúico, Aceite de girasol, Antioxidantes (Concentrado de tocoferoles mixtos SIN 307b, Palmitato de ascorbilo SIN304)], Almidón de papa, **Proteína de suero de leche de vaca en polvo parcialmente hidrolizada enzimáticamente**, **Concentrado de proteína de suero de leche en polvo parcialmente hidrolizado**, Prebiótico (Fructo-oligosacárido FOS), Mezcla de aceites [Aceite de girasol alto en ácido oleico, **Aceite de pescado** (Fuente de DHA), Aceite de Mortierella alpina (Fuente de ARA), Aceite de girasol, Antioxidantes (**Concentrado de tocoferoles mixtos** SIN 307b, Palmitato de ascorbilo SIN304)], Coadyuvantes (Hidróxido de Potasio SIN525, Ácido Cítrico SIN330, Hidróxido de Sodio SIN524), Glicerofosfato de Calcio, Fosfatos de Calcio, Cloruro de Magnesio, Mezcla con Minerales [Maltodextrina, Sulfato ferroso, Sulfato de Zinc, Sulfato de Cobre], Cloruro de Potasio, L-Arginina, Mezcla con Vitaminas y Minerales [Vitamina C (Ascorbato de Sodio), Maltodextrina, Taurina, Inositol, Pantotenato de Calcio (Vitamina B5), Nicotinamida, Vitamina B2 (Riboflavina), Vitamina A (Retinol acetato), Vitamina B1 (Mononitrato de Tiamina), Vitamina B6 (Hidrocloruro de Piridoxina), Sulfato de Manganeso, Yoduro de Potasio, Ácido Fólico, Vitamina K1 (Fitomenadiona), Selenato de Sodio, D-Biotina, Vitamina D3 (Colecalciferol), Vitamina B12 (Cianocobalamina)], Cloruro de Calcio, Oligosacárido 2-Fucosilactosa (2<sup>o</sup> FL), L-Histidina, Bitartrato de colina, Mezcla con probiótico (Maltodextrina, *L. reuteri*<sup>®</sup> 1x10<sup>6</sup> UFC/g), L-Tirosina, Mezcla con nucleótidos (Maltodextrina, CMP, UMP, AMP, GMP), Cloruro de Sodio, L-Carnitina. **LECHE (PROTEÍNA Y LACTOSA)**, **PESCADO (ACEITE) Y SOYA**. <sup>®</sup>DSM 17938 bajo licencia de Biogaia AB.



**Presentación: Envase 800g**

## Información nutricional

Composición media		Por 100g de polvo	Por 100 kcal	Por 100ml reconstituido (13,1g de polvo +90ml de agua)
Energía	(kJ/kcal)	2141/511	419/100	281/67
Proteínas	(g)	9,8	1,9	1,3
Carbohidratos totales	(g)	59,3	11,6	7,8
Carbohidratos disponibles	(g)	56,8	11,1	7,4
Azúcares/Azúcares totales	(g)	42	8,2	5,5
Lactosa	(g)	41,5	8,1	5,4
Almidón	(g)	13,0	2,5	1,7
Fibra Total/Fibra dietética total	(g)	2,49	0,49	0,33
Fibra soluble	(g)	2,49	0,49	0,33
2-O- Fucosilactosa	(g)	0,15	0,03	0,02
FOS (Fructooligosacáridos)	(g)	1,84	0,36	0,24
Fibra insoluble	(g)	0	0	0
Grasa Total	(g)	26,7	5,2	3,5
Ácidos Grasos Saturados	(g)	2,5	0,5	0,3
Ácidos Grasos Trans	(g)	0,20	0,04	0,03
Ácidos Grasos Monoinsaturados	(g)	14,0	2,7	1,8
Ácidos Grasos Poliinsaturados	(g)	4,4	0,9	0,58
Ácido Linoleico	(g)	3,7	0,7	0,48
Ácido Alfa Linoléico	(mg)	310	60,7	40,5
DHA	(mg)	50	9,8	6,5
ARA	(mg)	50	9,8	6,5
Colesterol	(mg)	45	8,8	5,9
Nucleótidos	(mg)	13	2,5	1,7
Humedad	(g)	2,5	-	-
Minerales (Cenizas)	(g)	1,81	0,35	0,24
Vitamina A	(µg RE)	510	99,8	66,7
Vitamina D	(µg)	6,40	1,3	0,8
Vitamina E	(mg ET)	8,2	1,6	1,1
Vitamina K	(µg)	32	6,3	4,2
Vitamina C	(mg)	65	12,7	8,5
Vitamina B1	(mg)	0,45	0,09	0,06
Vitamina B2	(mg)	0,98	0,19	0,13
Niacina (PP)	(mg)	4,8	0,94	0,63
Vitamina B6	(mg)	0,32	0,06	0,04
Ácido Fólico	(µg)	76	14,9	9,9
Ácido Pantoténico	(mg)	4,5	0,88	0,59
Vitamina B12	(µg)	0,85	0,17	0,11
Biotina	(µg)	9,2	1,8	1,2
Colina	(mg)	40	7,8	5,2
Inositol	(mg)	30	5,9	3,9

Composición media		Por 100g de polvo	Por 100 kcal	Por 100ml reconstituido (13,1g de polvo +90ml de agua)
Taurina	(mg)	30	5,9	3,9
L-Carnitina	(mg)	8,0	1,6	1,0
Sodio	(mg)	150	29	19,6
Potasio	(mg)	452	88,4	59,1
Cloruro	(mg)	500	97,8	65,4
Calcio	(mg)	340	66,5	44,4
Fósforo	(mg)	220	43	28,8
Magnesio	(mg)	56	11,0	7,3
Hierro	(mg)	4,9	0,96	0,6
Zinc	(mg)	4,5	0,88	0,6
Yodo	(µg)	80	15,7	10,5
Cobre	(mg)	0,4	0,07	0,05
Selenio	(µg)	12,0	2,3	1,6
Manganeso	(µg)	80	15,7	10,5

### Fuente de Ingredientes

<b>Proteína</b>	Suero de Leche parcialmente hidrolizada.
<b>Carbohidratos</b>	Lactosa, almidón de papa y maltodextrina.
<b>Mix de aceites</b>	Aceite de girasol alto en ácido oleico, Aceite de canola bajo en ácido erúico, Aceite de girasol, Aceite de pescado y Aceite de Mortierella alpina.
<b>Relación Suero/Caseína</b>	100% suero.

### Molécula Calórica

<b>P%</b>	8%
<b>CHO%</b>	45%
<b>LIP%</b>	47%

100 ml reconstituido = 3 medidas de NAN® AE (13,1 g de polvo) + 90 ml de agua hervida\*  
 Un litro = 131 g de polvo + 900ml de agua hervida\*  
 Dilución: 13,1%

\*Para mantener el número de cultivos vivos, el agua hervida se debe enfriar a la temperatura del cuerpo antes de agregar el polvo.

La leche materna es lo mejor para el lactante. Material dirigido exclusivamente a profesionales de la salud.