Isomil® 2 IQ™ **Plus Immunify™**

DESCRIPCIÓN GENERAL:

Fórmula de continuación a base de proteínas de soya para niños de 1 a 3 años.

CARACTERÍSTICAS:

Isomil® 2 IQ™ Plus Immunify™ Etapa 2 es una fórmula con hierro para lactantes a base de proteína de soya que no contiene leche y es libre de lactosa. Contiene una combinación de dos sistemas: 2 IQTM Plus Immunify™.

Sistema IQ™ Plus:

Sistema Immunifv™*:

· DHA v AA

Beta-caroteno

· Omega 3 y Omega 6

Prebióticos (FOS)

- Taurina
- Colina
- Hierro
- Luteína

* No se adicionan nucleótidos ya que por su contenido natural en la soya, es rico en ellos.

Con su mezcla de grasa libre de oleína de palma mejoró significativamente la absorción de calcio en comparación con fórmula de soya que contiene oleína de palma.¹

Además, contiene una mezcla de hidratos de carbono-almidón hidrolizado de maíz y sacarosa para maximizar la absorción de hidratos de carbono.

1 Ostrom KM et al. LAm Coll Nutr 2002:21:564-9

SUGERENCIA DE USO:

Para niños de 1 a 3 años con sensibilidad a la lactosa, galactosemia o alergia a la proteína de leche de vaca mediada por IqE. Las fórmulas de continuación deben ser parte de una alimentación mixta y no deben ser introducidas antes del sexto mes de vida cuando la alimentación es con leche materna, ni antes de los cuatro meses cuando la alimentación es con fórmulas para lactantes o cuando el peso es menor o igual a 6 Kg.

DOSIS Y VÍA DE ADMINISTRACIÓN:

Para su preparación agregue 1 medida de polvo (9,8 g aproximadamente) incluida en la lata, por cada 60 mL (2 oz) de agua.

Vía de administración: oral

ALMACENAMIENTO Y PRECAUCIONES:

Para consultar las recomendaciones favor de ver los anexos

PRESENTACIONES:

Lata con 400 y 900 g de polvo.

Una lata rinde aproximadamente 22 tomas de 270 mL cuando se prepara de acuerdo con las instrucciones.

INGREDIENTES:

Almidón hidrolizado de maíz, aceites vegetales: (aceite de girasol con alto contenido de ácido oleico, aceite de coco, aceite de soya), proteína aislada de soya, azúcar (sacarosa), minerales: (fosfato tribásico de calcio, citrato de potasio, cloruro de magnesio, cloruro de potasio, cloruro de sodio, sulfato ferroso, sulfato de zinc, sulfato cúprico, yoduro de potasio, selenito de sodio), fructo-oligosacáridos (FOS), lecitina de soya, vitaminas: (ácido ascórbico, m-inositol, cloruro de colina, palmitato de ascorbilo, mezcla de tocoferoles concentrados, niacinamida, pantotenato de calcio, acetato de d-alfa tocoferilo, palmitato de vitamina A, riboflavina, clorhidrato de tiamina, clorhidrato de piridoxina, ácido fólico, filoquinona, biotina, vitamina D., cianocobalamina), L-metionina, ácido araquidónico (AA) proveniente de aceite de Mortierella alpina, taurina, ácido docosaexaenoico (DHA) proveniente de aceite de Crypthecodinium cohnii, L-triptofano, tartrato de L-camitina; carotenoides: (luteína, beta-caroteno). Puede contener: fosfato dibásico de potasio, carbonato de calcio, citrato de sodio. I-carnitina.

Información Nutrimental:

Nutrimentos	UNIDADES	Por 100 g	Por 100 ml*	Por porción de 60 ml	Por 100 kcal	Dist. Energética
Contenido energético	kJ	1 997	290	174	424	
	kcal	471	68	41		400/
Hidratos de Carbono	g	57,84	8,40	5,04	12,28	49%
Fructo-oligosacáridos (FOS)	g	1,66	0,24	0,14	0,35	38%
Lípidos del cual	g	20,00	2,91	1,74	4,25	30%
Ácido Linoleico		3.4	0.40	0.00	0.70	
Ácido Linolénico	g	3,4 290	0,49 42.14	0,30 25.28	0,72 61.57	
Ácido Araquidónico (AA)	mg	18.6	2.7	1.6	3.9	
Ácido Docosahexaenoico (DHA)	mg	9,3	1,4	0.8	2,0	
Proteínas	mg	14.90	2.16	1.30	3.16	13%
L-metionina	g	0.37	0.05	0.03	0.08	1070
L-triptofano	g	0,37	0.03	0.02	0.05	
Taurina	g ma	35	5.1	3.1	7.4	
Carnitina	mg	11,7	1,7	1,0	2,5	
VITAMINAS	iliy	11,7	1,7	1,0	2,0	
Inositol	mg	84	12	7	18	
Vitamina C (ácido ascórbico)	ma	63	9.2	5.5	13.4	
Colina	mg	58	8.4	5.1	12.3	
Vitamina E (equivalentes de alfa-tocoferoles)		7.4	1.1	0,6	1.6	
Niacina (equivalentes)	ma	4.0	0.58	1.31	0.85	
Ácido Pantoténico	ma	3.0	0.44	0.26	0.64	
Vitamina B ₂ (Riboflavina)	mg	0.77	0.11	0,07	0.16	
Vitamina B ₁ (Tiamina)	ma	0,68	0.10	0.06	0.14	
Vitamina B ₆ (Piridoxina)	mg	0.43	0.06	0.04	0.09	
Vitamina A (equivalentes de Retinol)	μg	554	80	48	118	
Luteina	μg	78.5	11.4	6.8	16.7	
Ácido Fólico	μg	72	10	6	15	
Beta-caroteno	μğ	46.8	6.8	4.1	9.9	
Vitamina K ₁	μğ	45	6.5	3.9	9.6	
Biotina	μğ	18	2.6	1.6	3.8	
Vitamina D ₃	μğ	7,0	1,0	0,6	1,5	
Vitamina B ₁₂ (Cobalamina)	μg	1,0	0,15	0,09	0,21	
MINERALES						
Potasio	mg	600	87	52	127	
Calcio	mg	530	77	46	113	
Cloruro	mg	456	66	40	97	
Fósforo	mg	350	51	31	74	
Sodio	mg	220	32	19	47	
Magnesio	mg	56	8,1	4,9	11,9	
Hierro	mg	7,0	1,0	0,6	1,5	
Zinc	mg	5,0	0,73	0,44	1,06	
Cobre	μg	330	48	29	70	
Manganeso	mg	0,30	0,04	0,03	0,06	
Yodo	μg	102	15	9	22	

9,0



* La dilución estándar es una medida (incluida en la lata de 9.8 g aproximadamente) de Isomil 2 IQ™ Plus Immunify polvo por cada 60 mL (2 oz) de agua.

1,9

0,8

^{*} La dilución estándar es 145,3 q de polvo diluidos en agua a un litro.