

# **PEPTI JUNIOR**

# Registro sanitario

RSA-0009420-2019

Categoría MIPRES - 1701

Fórmulas especiales para niños (lactantes, niños de corta edad

## Descripción

Alimento para propósitos médicos especiales. Fórmula oligomérica con proteína de suero extensamente hidrolizada, con carbohidratos, sin lactosa, con grasa vegetal, triglicéridos de cadena media - TCM (50%), ácidos grasos poliinsaturados de cadena larga (LCPs), vitaminas, minerales, oligoelementos y nucleótidos. Para el manejo nutricional de lactantes de 0-12 meses con alergia a la proteína de leche de vaca - APLV (leve y moderada) con manifestaciones gastrointestinales, síndrome de malabsorción (SMA) secundario a APLV, malabsorción intestinal y síndrome de intestino corto, que no puedan suplir sus requerimientos nutricionales con una alimentación convencional.

#### 0 - 12 meses



#### **Indicaciones**

- Alergia a la Proteína de Leche de Vaca APLV (leve y moderada) con manifestaciones gastrointestinales.
- Síndrome de malabsorción (SMA) secundario a APLV

#### Características

- 50% TCM
- Con 5 nucleótidos
- Sin lactosa
- Baja osmolaridad

- Malabsorción intestinal
- Síndrome de intestino corto

#### Concentración

\*12,8% P/V

- Con ácidos grasos poliinsaturados de cadena larga:
  - DHA y AA en relacion 1:1
  - EPA

Fuente de proteínas	Concentrado de proteína hidrolizada de suero (de leche)
Fuente de Carbohidratos	Sólidos de jarabe de maíz
Fuente de Lípidos	Triglicéridos de cadena media, mezcla de aceites vegetales (aceite de colza, aceite de girasol, aceite de palma, aceite alto en ácido araquidónico), aceite de pescado
Distribución Calórica	Proteínas: 11% Carbohidratos: 41% Lípidos: 48%
Osmolaridad (mOsm/L)	190*
Osmolalidad (mOsm/kg de agua)	210*

### Preparación\*

A 30 mL de agua previamente hervida adicionar 1 cuchara medidora a ras (4,26 g de polvo)



il il off flactor i Notificio lat								
Energía y Nutrientes	Unid.	Por 100 g	Por 100 kcal	Por 100ml 12.8% P/V				
Valor energético	kcal	515	100	66				
	kJ	2155	420	275				
Proteína equivalente (11%E)	g	14	2.7	1.8				
Grasas totales	g	27.3	5.3	3.5				
TCM (48% del total de las gra	asas)							
Grasas saturadas	g	15	2.9	1.9				
Grasas monoinsaturadas	g	6.2	1.2	8.0				
Grasas poliinsaturadas	g	4.4	0.9	0.6				
Ácido linoleico	mg	3550	690	455				
Ácido α-linolénico	mg	692	134	89				
Ácido Araquidónico (AA)	mg	52	10	6,7				
Ácido Docosahexaenoico (DHA)	mg	52	10	6,7				
Ac. grasas trans	g	0	0	0				
Carbohidratos	g	53.4	10	6.8				
Azúcares	g	8.2	1.6	1.0				
Fibra dietaria	g	0	0	0				

Información Nutricional

Vitaminas, minerales y oligoelementos							
Vitamina A	mcg RE	405	79	52			
Vitamina C	mg	73	14	9.3			
Vitamina D	mcg	9.8	1.9	1.3			
Vitamina E	mg-α-TE	8.1	1.6	1.0			
Vitamina K	mcg	37	7.2	4.7			
Vitamina B1 (Tiamina)	mcg	387	75	50			
Vitamina B2 (Riboflavina)	mcg	773	150	99			
Vitamina B3 (Niacina)	mg NE	3.4	0.65	0.43			
Vitamina B5 (Ácido pantoténico	o) mcg	2578	500	330			
Vitamina B6 (Piridoxina)	mcg	309	60	40			
Vitamina B9 (Ácido fólico)	mcg	70	14	8.9			
Vitamina B12 (Cobalamina)	mcg	1.4	0.27	0.18			
Biotina	mcg	13	2.6	1.7			
Sodio	mg	140	27	18			
Potasio	mg	507	98	65			
Cloruro	mg	310	60	40			
Calcio	mg	390	76	50			
Fósforo	mg	218	42	28			
Magnesio	mg	40	7.7	5.1			
Hierro	mg	6	1.2	0.77			
Zinc	mg	3.9	0.76	0.5			
Cobre	mcg	314	61	40			
Yodo	mcg	93	18	12			
Selenio	mcg	14	2.8	1.8			
Manganeso	mcg	244	47	31			
Colina	mg	79	15	10			
L-Carnitina	mg	8.3	1.6	1.1			
Taurina	mg	41	8.0	5.3			
Inositol	mg	26	5.1	3.3			
Nucleótidos	mg	25	4.9	3.2			

Material destinado exclusivamente para los representantes de visita médica de DANONE BABY NUTRITION COLOMBIA SA.S. y profesionales de la salud. a) La leche materna es el mejor alimento para el niño. b) Si no se siguen estrictamente las indicaciones de preparación e higiene, el alimento proporcionado es perjudicial para la salud del niño. c) La utilización del biberón incide negativamente en la calidad y cantidad de la lactancia materna. d) Utilícese bajo recomendación del profesional de la salud.

Los alimentos para propósitos médicos especiales deben ser utilizados bajo supervisión del profesional de la salud. DANONE respalda la recomendación mundial de la OMS sobre la lactancia materna exclusiva durante los primeros seis meses de vida y la continuación de la lactancia hasta dos años y más, combinada con la introducción segura de alimentos complementarios apropiados.

