FICHA TÉCNICA DE COSMÉTICO, SUPLEMENTO Y ALIMENTO CAARPO1-F3-V01

		RIPCIÓN GENERAL	
PRODUCTO:	BLEMIL PLUS ARROZ HIDROLIZADO PROTECH	CONCENTRACIÓN:	N.A
ACTIVO:	N.A	FORMA FARMACÉUTICA:	Polvo para reconstituir a emulsión oral
	2. REGI	STRO SANITARIO	
NUMERO:	RSA-0022196-2022	MODALIDAD:	Importar y Vender
TITULAR:	Laboratorios Ordesa, SL	FABRICANTE AUTORIZADO:	Industrias lacteas Asturianas S.A
VIGENCIA:	04/11/2027	IMPORTADOR:	Suiphar de Colombia S.A.S
		3. USO	

Alimento para propósitos médicos especiales (APME), fórmula oligomérica a base de proteína de arroz hidrolizada, con maltodextrina, aceites vegetales, triglicéridos de cadena media, almidón de maíz, probióticos, libre de lactosa, para el manejo nutricional de lactantes de 0-12 meses con alergia a la proteína de leche de vaca y condiciones de malabsorción intestinal.

Blemil plus Arroz hidrolizado es un Alimento para própositos médicos especiales para lactantes a base de proteínas de arroz hidrolizadas que nutre al lactante desde el nacimiento hasta los 6 meses, pudiendo acompañar su alimentación hasta los 12 meses. Está especialmente indicado para el manejo nutricional de lactantes con alergia a la leche de vaca. Sin lactosa.

La leche materna es el mejor alimento para el niño durante los primeros meses de vida, y cuando no sea posible, le corresponderá al pediatra o profesional de salud que realice el seguimiento de su crecimiento y desarrollo, recomendar las más indicada. Blemil plus Arroz hidrolizado es un alimento para propósitos médicos especiales por lo que debe ser utilizado bajo supervisión médica, pudiendo ser consumido como única fuente de alimento desde el nacimiento hasta el 6º mes.

información nutricional

Contenido energético	kcal kJ	Cantidad por 100g 508 2125	Por 100ml (13,5%) 69 290
Proteinas Carbohidratos Grasas Ácido linoleico Ácido α-linolénico Colina Taurina	g g g mg mg mg	12,0 57,5 25,5 2990 290 50 35	1,6 7,8 3,5 404 39 6,8 4,7
Inositol L-carnitina	mg mg	25 10	3,4 1,4

		Cantidad por 100g	Por 100ml (13,5%)
Contenido energético	kcal kJ	508 2125	69 290
Vitaminas Vitamina A	ug IU	550 1833	74 247
Vitamina D	19	11,0 440	1,5 60
Vitamina E	mg IU	10,0 15,0	1,4
Vitamina K	μg	39	5,3
Vitamina B ₁	μg	450	61
Vitamina B ₂	μğ	580	79
Vitamina B ₆	μğ	420	57
Vitamina B ₁₂	μg	1,0	0,1
Vitamina C	mg	85	11,5
Acido fólico	μg	88	12
Acido pantoténico	mg	2,8	0,4
Niacina	mg	4,3	0,6
Biotina	μg	9	1,2

		Cantidad P por 100g	
Minerales		100	-
Sodio	mg	185	25
Polasio	mg	600	81
Cloruro	mg	350	47
Calcio	mg	540	73
Fósforo	mg	360	49
Magnesio	mg	45	6,1
Hierro	mg	5,0	0,7
Zinc	mg	3,0	0,4
Cobre	110	360	49
Manganeso	119	150	20
Yodo	110	110	14,9
Selenio	HQ	22	3,0
Cromo	hð .	20	2,7
Molibdeno	µg	30	4,1
Relación Calcio/Fósforo		1,5	1,5
Nucleótidos			
5' monofosfato de citidina	mg	8,1	1,1
5' monofosfato de uridina	mg	4,7	0,64
5º monofosfato de adenosina		3,0	0,4
5' monofosfato de guanosina	mg	2,0	0,3
5' monofosfato de inosina	mg	2,0	0,3
Osmolaridad	mOsm	vl 150	

4. PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS

Advertencia:

- Preparar el producto inmediatamente antes de su uso. Una vez preparado, se recomienda consumirlo antes de una hora. Deseche el producto sobrante, no lo reutilice.

- Use exclusivamente la medida contenida en este envase para la preparación del producto. Solo así asegurará una correcta nutrición.

- Para asegurar su correcta conservación, una vez abierta, mantenga la lata cubierta con la tapa de plástico y guárdela bien cerrada en un lugar fresco y seco.
- Una vez abierta la lata, utilice su contenido en el plazo máximo de un mes.
- Este producto está envasado en atmósfera protectora.

Si no se siguen estrictamente las indicaciones de preparación e higiene, este o cualquier otro alimento, es perjudicial para la salud del niño.

Preparación del producto:

- 1. Una vez lavadas sus manos y todos los utensilios que va a usar en la preparación del biberón, hiérvalos durante 10 minutos y consérvelos tapados hasta el momento de su uso.
- 2. Hierva agua potable durante 5 minutos y déjela entibiar ligeramente. Vierta la cantidad exacta de agua en el biberón.
- 3. Según las indicaciones de preparación recomendada, añada las medidas rasas exactas, limpiando previamente la medida.
- 4. Tape el biberón y agite hasta que el polvo se disuelva completamente. Compruebe la temperatura dejando caer unas gotas

en su muñeca. Debe estar tibia.

Preparación

Blemil plus Arroz hidrolizado se prepara con una medida de 4,5 g para 30 ml (una onza) de agua. Salvo indicación de su médico se recomienda:

Edad	Cantidad Medidas (4,5 g)	Número de biberones diarios	
1ª - 2ª Semana	3	90/3	6
3* - 4* Semana	4	120/4	6
2º Mes	5	150/5	6
3° Mes	6	180/6	5
4° - 5° Mes	7	210/7	4
6º Mes en adelante	8	240	4

No utilizar por vía parenteral.

	5. PRESENTA	ACIONES COMERCIALES		
CÓDIGO ARTÍCULO	PRESENTACION	CUM	CÓDIGO DE BARRAS	
00038570	Lata x 400 g	N.A	GTIN 13: 8426594098520	
00038570	USO INSTITUCIONAL Lata x 400 g	N.A	GTIN 13: 7704163840857	
	6. OTRAS ESPE	ECIFICACIONES TÉCNICAS		
VIDA ÚTIL:	24 meses	TIPO DE EMPAQUE:	N.A	
ALMACENAMIENTO:	En un lugar fresco y seco	TIPO DE EMBALAJE:	Caja Corrugada (42.5x32x13.5) 12 Latas x 400g	
TIPO DE ENVASE:	Lata de hojalata	ACCESORIOS:	N.A	
FECHA:	28/04/202	23		
	Firma: 5= ALC=150		Firma:	
ELABORADO POR:	Nombre: Sandra Isabel Alfonso	REVISADO Y APROBADO POR:	Nombre: Hademar Herazo	
	Cargo: Inspectora de Calidad		Cargo: Director Técnico	