



PeptiNUTRIL[®]

Dieta Oligomérica, Hipercalórica e Hiperproteica

Parcialmente hidrolizada, específica para pacientes con problemas de malabsorción, con fibra fermentable, enriquecida con EPA y DHA y con probióticos.

Densidad calórica: 1,3 Kcal/ml

P/CHO/G/F = 29/35/35/1

Osmolaridad: 406 mOsm/l



APTO PARA CELÍACOS

BAJO CONTENIDO EN LACTOSA

NO APTO PARA GALACTOSÉMICOS



4 Sobres de 90 g

Sabor Vainilla - Cookies

(Dieta en polvo)

SABORES

Vainilla - Cookies
4X80 g
C.I. 505364

Dieta Hipercalórica e Hiperproteica

INFORMACIÓN NUTRICIONAL			por 100 ml	
	100 g	90 g	disolución	
Valor energético	1934/461	1741/415	536/128	kJ/kcal
Grasas	18	16	5,0	g
de la cuales: Saturadas	6,1	5,5	1,7	g
Hidratos de carbono	41	37	11	g
de los cuales: Azúcares	2,5	2,3	0,69	g
Fibra alimentaria	1,3	1,2	0,36	g
Proteínas	33	30	9,1	g
Sal	0,94	0,85	0,26	g

* 90g de polvo disuelto en 250ml de agua equivalen a 325 ml de disolución estándar.

MINERALES			100 ml	
	100 g	100 kcal	90 g	disolución
Calcio	225	49	203	62 mg
Fósforo	172	37	155	48 mg
Magnesio	56,0	12	50,4	16 mg
Sodio	376	-	338	104 mg
Potasio	870	189	783	241 mg
Hierro	2,9	0,63	2,6	0,80 mg
Zinc	6,1	1,32	5,5	1,7 mg
Cobre	0,70	0,15	0,63	0,19 mg
Yodo	89,0	19	80,1	25 µg
Manganeso	1,2	0,26	1,08	0,33 mg
Selenio	31	6,7	28	8,6 µg
Cloruro	460	100	414	127 mg
Cromo	14	3,0	12,6	3,9 µg
Molibdeno	77	17	69	21 µg

PROBIÓTICOS			100 ml
	100 g	90 g	disolución
Bifidobacterium longum (mg)	111	100	31
Lactobacillus pentosus (mg)	111	100	31

INFORMACIÓN NUTRICIONAL			por 100 ml	
	100 g	90 g	disolución	
Ácidos Grasos Saturados	6,1	5,5	1,7	g
Ácidos Grasos Monoinsaturados	7,3	6,6	2,0	g
Ácidos Grasos Poliinsaturados	3,5	3,2	1,0	g
Ácidos Grasos Omega 3	1,1	1,0	0,30	g
Ácidos Grasos Omega 6	2,5	2,3	0,69	g
Relación Omega 6 / Omega 3	2,3	2,3	0,70	g
DHA	219	197	61	mg
EPA	82	74	23	mg
Total MCT	4,4	4,0	1,2	g

VITAMINAS			100 ml	
	100 g	100 kcal	90 g	disolución
Vitamina A	350	76	315	97 µg-ER
Vitamina E	9,0	2,0	8,1	2,5 mg α-ET
Vitamina D	6,0	1,3	5,4	1,7 µg
Vitamina C	40	9	36	11 mg
Tiamina	0,69	0,15	0,62	0,19 mg
Riboflavina	1,0	0,21	0,86	0,29 mg
Niacina	11	2,4	10	3,0 mg NE
Vitamina B6	0,84	0,18	0,76	0,23 mg
Vitamina B12	2,9	0,63	2,6	0,80 µg
Vitamina K	53	12	48	15 µg
Ácido Pantoténico	2,0	0,43	1,8	0,55 mg
Ácido fólico	227	49	204	63 µg
Biotina	32	6,9	29	8,9 µg

Osmolaridad: 276 mOsm/l

Bajo contenido en lactosa (no apto para galactosémicos)

Sin gluten

Dosis mínima como dieta completa: 4 sobres/día

Dosis como complemento de dieta oral: consultar con su médico para su tratamiento individualizado

Vía administración: oral y sonda

FUENTES DE NUTRIENTES

PROTEÍNAS

9,1 g / 100 ml

Hidrolizado de proteína de suero lácteo y aislado de proteína de guisante.

GRASAS

5 g / 100 ml

Aporte moderado de grasas, con elevada proporción de triglicéridos de cadena media (MCT) y enriquecido con EPA y DHA.

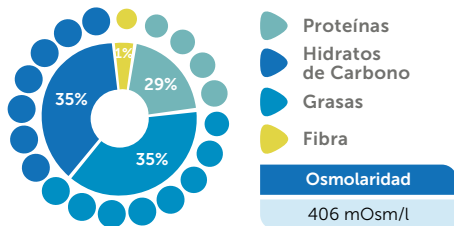
HIDRATOS DE CARBONO

11 g / 100 ml

Maltodextrinas y ciclodextrinas.

PERFIL NUTRICIONAL

Densidad calórica: 1,3 Kcal/ml. P/CHO/G/F = 29/35/35/1



INDICACIONES

- Pacientes con malabsorción o con disfunción del tracto gastrointestinal.
- Pacientes con patologías que cursen con malabsorción que puedan beneficiarse de la fibra.
- Pacientes con intolerancia gastrointestinal o diarrea asociada a nutrición enteral con dieta polimérica.
- Pacientes con enteritis actínica o por quimioterapia.
- Pacientes con enteritis rádica.
- Pacientes con diarrea de origen desconocido.
- Pacientes con fibrosis quística.

MODO DE EMPLEO

- Disolver el contenido de un sobre en 250 ml de agua.
- Agitar hasta homogeneización.
- Consumir en el acto.

APORTE POR SOBRE DE 90g

