

Diben® 1,5 Kcal HP

Dieta completa, hipercalórica e hiperproteica con fibra para pacientes diabéticos.



Densidad energética

1,5 kcal/ml

Perfil nutricional

P/HC/G/F = 20/35/42/3

Proteínas

- 100% proteína láctea

Hidratos de carbono

- Dextrinomaltoza, dextrina de tapioca, isomaltulosa y fructosa

Grasas

- Aceites vegetales (soja, linaza), MCT y aceite de pescado
- Rico en ácidos grasos monoinsaturados
- Con EPA y DHA
- Relación $\omega 6/\omega 3$: 2.4

Fibra alimentaria

- Inulina, celulosa y dextrina de trigo
- 78% soluble y 22% insoluble
- Baja en sodio

Otras características

- Sin gluten
- Clínicamente libre de lactosa
- Bajo contenido en sodio
- Bajo contenido en colesterol
- Con fibra

Modo de empleo

- Administrar por vía oral
- Utilizar como única fuente de alimentación o como suplemento.
- Agitar antes de usar. Administrar a temperatura ambiente
- Una vez abierta, utilizar en el plazo máximo de 24 horas
- Se recomienda no añadir medicamentos al producto

Indicaciones

- Pacientes diabéticos desnutridos o con riesgo de desnutrición
- Hiperglucemia de estrés por enfermedad crónica, cirugía, traumatismo o infección.

Valores medios		Por 100 ml	Por 500 ml
Valor energético	kcal	150	750
	kJ	630	3150
Proteínas (20% AET)	g	7,5	37,5
Nitrógeno	g	1,2	6
Carbohidratos (35% AET)	g	13,1	65,5
de los cuales:			
Azúcares (fructosa, isomaltulosa)	g	7	35
Oligo y polisacáridos	g	3,4	17
Almidón modificado	g	2,7	13,5
Grasas (42% AET)	g	7	35
De las cuales :			
Saturadas	g	1,82	9,1
MCT	g	1,2	6
Monoinsaturadas	g	3,68	18,4
Polinsaturadas	g	1,5	7,5
Ácido linoleico	g	0,99	4,95
Ácido α -linoléico	g	0,17	0,85
EPA + DHA	g	0,23	1,15
Colesterol	mg	$\leq 10/\leq 15^*$	$\leq 50/\leq 75^*$
Fibra Dietética (3%AET)	g	2,3	11,5

Elementos minerales		Por 100 ml	Por 500 ml
Sodio	mg/m	55/2,4	220/12
Potasio	mg/mmol	180/4,6	900/23
Cloro	mg/mmol	85/2,4	425/12
Calcio	mg	155	775
Fósforo	mg	110	550
Magnesio	mg	30	150
Hierro	mg	2	10
Zinc	mg	1,8	9
Cobre	μ g	200	1000
Manganeso	mg	0,4	2
Yodo	μ g	20	100
Flúor	mg	0,2	1
Cromo	μ g	20	100
Molibdeno	μ g	15	75
Selenio	μ g	10	50

Otras características		Por 100 ml	Por 500 ml
Osmolaridad	mOsm/l		450/500*
Osmolaridad	mOsm/kg H ₂ O		560 /640*
Contenido en agua	g/100ml		79
Viscosidad	mPas		25-45

* Vainilla

Vitaminas		Por 100 ml	Por 500 ml
Vitamina A	mg RE	0,11	0,55
β -caroteno	mg	0,2	1
Vitamina D ₃	μ g	2	10
Vitamina E	mg TE	2,3	11,5
Vitamina K1	μ g	10	50
Tiamina (vitamina B ₁)	mg	0,2	1
Riboflavina (vitamina B ₂)	mg	0,26	1,3
Niacina	mg	2,4	12
Vitamina B ₆	mg	0,24	1,3
Vitamina B ₁₂	μ g	0,4	2
Ácido pantoténico	mg	0,7	3,5
Biotina	mg	7,5	37,5
Ácido fólico	μ g	40	200
Vitamina C	mg	12	60
Colina	mg	55	275

Presentación	Sabor	C.N.
Caja de 12 EasyBottle de 500ml	Neutro	504936
	Vainilla	505018

Facilitar la recuperación es Nutrición Emocional

Diben® 1,5 Kcal HP

Dieta completa hipercalórica hiperproteica con fibra para pacientes diabéticos



Densidad energética

1,5 kcal/ml

Perfil nutricional

P/HC/G/F = 20/35/42/3

Proteínas

- 100% proteína láctea

Hidratos de carbono

- Dextrinomaltoza, dextrina de tapioca, isomaltulosa y fructosa

Grasas

- Aceites vegetales (soja, linaza), MCT y aceite de pescado
- Rico en ácidos grasos monoinsaturados
- Con EPA y DHA
- $\omega 6/\omega 3 = 2.4$

Fibra alimentaria

- Inulina, celulosa y dextrina de trigo
- 78% soluble y 22% insoluble
- Baja en sodio

Otras características

- Sin gluten
- Clínicamente libre de lactosa
- Bajo contenido en sodio
- Bajo contenido en colesterol
- Con fibra

Modo de empleo

- Administrar por sonda enteral
- Utilizar como única fuente de alimentación o como suplemento
- Agitar antes de usar. Administrar a temperatura ambiente
- Una vez abierta, utilizar en el plazo máximo de 24 horas
- Se recomienda no añadir medicamentos al producto

Indicaciones

- Pacientes diabéticos desnutridos o con riesgo de desnutrición
- Hiperglucemia de estrés por enfermedad crónica, cirugía, traumatismo o infección.

Valores medios		Por 100 ml	Por 500 ml
Valor energético	kcal	150	750
	kJ	630	3150
Proteínas (20% AET)	g	7,5	37,5
Nitrógeno	g	1,2	6
Hidratos de carbono (35% AET)	g	13,1	65,5
de los cuales:			
Azúcares (fructosa, isomaltulosa)	g	7	35
Olígo y polisacáridos	g	3,4	17
Almidón modificado	g	2,7	13,5
Grasas (42% AET)	g	7	35
de las cuales:			
Saturadas	g	1,82	9,1
MCT	g	1,2	6
Monoinsaturadas	g	3,68	18,4
Poliinsaturadas	g	1,50	7,5
Ácido linoleico	g	0,99	4,95
Ácido α -linolénico	g	0,17	0,85
EPA + DHA	g	0,23	1,15
Colesterol	mg	≤10	≤50
Fibra alimentaria (3% AET)	g	2,3	11,5

Vitaminas y otros nutrientes^		Por 100 ml	Por 500 ml
Vitamina A	µg RE	0,11	0,55
β-caroteno	µg	0,2	1
Vitamina D	µg	2	10
Vitamina E	mg TE	2,3	11,5
Vitamina K ₁	µg	10	50
Vitamina B ₁	mg	0,2	1
Vitamina B ₂	mg	0,26	1,3
Niacina	mg	2,4	12
Vitamina B ₆	mg	0,24	1,3
Vitamina B ₁₂	µg	0,4	2
Ácido pantoténico	mg	0,7	3,5
Biotina	µg	7,5	37,5
Ácido fólico	µg	40	200
Vitamina C	mg	12	60
Colina^	mg	55	275

Elementos minerales		Por 100 ml	Por 500 ml
Sodio	mg (mmol)	55 (2,4)	220 (12)
Potasio	mg (mmol)	180 (4,6)	900 (23)
Cloro	mg (mmol)	85 (2,4)	425 (12)
Calcio	mg	155	775
Fósforo	mg	110	550
Magnesio	mg	30	150
Hierro	mg	2	10
Zinc	mg	1,8	9
Cobre	mg	200	1000
Manganeso	mg	0,4	2
Yodo	µg	20	100
Flúor	mg	0,2	1
Cromo	µg	20	100
Molibdeno	µg	15	75
Selenio	µg	10	50

Otras características		
Osmolaridad	mOsm/l	450
Osmolalidad	mOsm/kg H ₂ O	560
Contenido en agua	g/100 ml	79

Presentación	Sabor	Nº Reg Sanitario	C.N.
Caja de 15 EasyBag de 500 ml	Neutro	2610319/B-67749	504771

Facilitar la recuperación es Nutrición Emocional