

NutAvant[®]

P L U S

Dieta Hipercalórica e Hiperproteica

*Recomendado para paciente con altos requerimientos calórico-proteicos.
Para administración oral o por sonda.*

Densidad calórica: 1,62 Kcal/ml

P/CHO/G = 22/42/36

Osmolaridad: 360 mOsmol/l





8 Vainilla - 4 Fresa
4 Chocolate - 4 Plátano
4 Cappuccino

PACK MULTISABOR

24x250 ml
C.I. 505123



8 Vainilla - 6 Fresa
6 Chocolate - 4 Plátano
4 Cappuccino

PACK MULTISABOR

28x230 ml
C.I. 504746



APTO PARA CELÍACOS



NutAvant[®]
PLUS



SABOR VAINILLA

Para el manejo dietético de pacientes
con o en riesgo de desnutrición y
necesidades aumentadas de energía
o restricción de volumen.
Dieta completa, hipercalórica,
hiperproteica y sin gluten.

persan
laboratorios



Multisabor

24X250 ml
C.I. 505123
28X230 ml
C.I. 504746



Vainilla

24X250 ml
C.I. 504373
28X230 ml
C.I. 504446



Fresa

24X250 ml
C.I. 504376
28X230 ml
C.I. 504448



Plátano

24X250 ml
C.I. 504375
28X230 ml
C.I. 504447



Chocolate

24X250 ml
C.I. 504377
28X230 ml
C.I. 504449



Cappuccino

24X250 ml
C.I. 504374
28X230 ml
C.I. 504450

SABORES

Dieta Hipercalórica e Hiperproteica

NutAvant[®]

PLUS

INFORMACIÓN NUTRICIONAL	100 ml	230 ml	250 ml	
Valor energético	679/162	1563/372	1699/404	kJ/kcal
Grasas	6,5	15	16,2	g
De las cuales: Saturadas	1,9	4,4	4,7	g
MCT	0,9	2,1	2,2	g
Monoinsaturados	2,4	5,5	6	g
Poliinsaturados	1,9	4,4	4,7	g
ω -3	0,36	0,8	0,90	g
ω -6	1,60	3,5	4	g
Proporción ω-6/ω-3: 4,4/1				
Hidratos de carbono	16,9	39	42,3	g
De los cuales: Azúcares	1,7	3,9	4,2	g
Lactosa	0,52	1,2	1,3	g
Fibra alimentaria	0	0	0	g
Proteínas	8,9	20,5	22,3	g
Sal	0,24	0,55	0,59	g

MINERALES	100 ml	230 ml	250 ml	
Sodio	95	219	238	mg
Cloruro	55	127	138	mg
Potasio	145	334	363	mg
Calcio	110	253	275	mg
Fósforo	62	143	155	mg
Magnesio	15	34,5	37,5	mg
Hierro	1,5	3,5	3,8	mg
Zinc	1	2,3	2,5	mg
Cobre	0,11	0,26	0,28	mg
Yodo	11	24,4	26,5	μ g
Selenio	4,1	9,4	10,2	μ g
Manganeso	0,3	0,7	0,8	mg
Cromo	2,1	4,8	5,3	μ g
Molibdeno	10	23	25	μ g
Fluoruro	0,004	0,009	0,01	mg

VITAMINAS	100 ml	230 ml	250 ml	
Vitamina A	160	368	400	μ g-ER
Vitamina D	0,85	2	2,1	μ g
Vitamina K	6	14	15	μ g
Vitamina C	16	37	40	mg
Tiamina	0,22	0,5	0,55	mg
Riboflavina	0,28	0,6	0,7	mg
Vitamina B6	0,28	0,6	0,7	mg
Niacina	3,2	7,4	8	mg EN
Ácido fólico	40	92	100	μ g
Vitamina B12	0,2	0,5	0,5	μ g
Ácido Pantoténico	1,16	2,7	2,9	mg
Biotina	10	23	25	μ g
Vitamina E	1,8	4,1	4,5	mg α -ET
Inositol	31	71,3	77,5	mg
Colina	31	71,3	77,5	mg

Osmolaridad: 360 mOsm/l

Osmolalidad: 389 mOsm/kg

Bajo contenido en lactosa (no apto para galactosémicos)

Bajo contenido en sal (0,24 g / 100 ml)

Sin gluten

CARACTERÍSTICAS NUTRICIONALES:

La dosis estándar (1.000 ml/día) aporta 89 g de proteínas, 169 g de hidratos de carbono, 65 g de grasas, 1.620 Kcal y cubre el 100% de la CDR (Cantidad Diaria Recomendada) de vitaminas y minerales.

Recomendado para paciente con altos requerimientos calórico-proteicos

FUENTES DE NUTRIENTES

PROTEÍNAS 8,9 g / 100 ml

Proteínas lácteas: proteínas de suero lácteo (lactoalbúmina), caseinato sódico y caseinato cálcico.

GRASAS 6,5 g / 100 ml

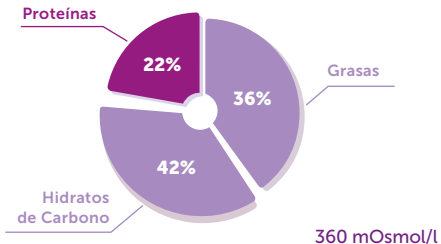
Aceite de cáñola, aceite de maíz, grasa láctea y emulgentes (incluye lecitina de soja).

HIDRATOS DE CARBONO 16,9 g / 100 ml

Maltodextrina, sacarosa y lactosa

PERFIL NUTRICIONAL

Densidad calórica: 1,62 Kcal/ml. P/CHO/G = 22/42/36



INDICACIONES

- Pacientes malnutridos o en riesgo nutricional con altos requerimientos calórico-proteicos:
 - Paciente que curse con estrés metabólico general, pre y postoperatorio, traumatismos, sepsis y fracturas de cadera.
 - Paciente oncológico sometido a tratamiento de radioterapia, quimioterapia, cirugía o terapias biológicas.
 - Paciente con sarcopenia y/o caquexia.
 - Paciente anciano frágil.
 - Paciente geriátrico que presente dificultad para cubrir sus requerimientos nutricionales.
- Paciente con enfermedad neurológica: enfermedad de Alzheimer y otras demencias, enfermedades cerebrovasculares, esclerosis múltiple, esclerosis lateral amiotrófica, enfermedad de Parkinson.
- Paciente con patología digestiva.
- Paciente con patología respiratoria (EPOC, fibrosis quística).
- Prevención y tratamiento coadyuvante de úlceras por presión.
- Pacientes con anorexia secundaria a una patología o al envejecimiento.
- Adecuado para pacientes mayores de 3 años.

APORTE POR BOTELLA DE 250 ml

Kcal	Proteínas	Hidratos de Carbono	Grasas
404	22,3 g	42,3 g	16,2 g

APORTE POR BOTELLA DE 230 ml

Kcal	Proteínas	Hidratos de Carbono	Grasas
372	20,5 g	39 g	15 g