

# NutAvant<sup>®</sup>

## PLUS DIABÉTICA

**Dieta** Hipercalórica e Hiperproteica  
con fibra para paciente con diabetes

*Contribuye a un mejor control glucémico.  
Para administración oral o por sonda.*

Densidad calórica: 1,20 Kcal/ml  
P/CHO/G/F = 22/40/35/3  
Osmolaridad: 315 mOsmol/l



DISPONIBLE EN



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

PACK MULTISABOR



APTO PARA CELÍACOS



**Multisabor**  
24X250 ml  
C.I. 505122



**Vainilla**  
24X250 ml  
C.I. 505117



**Fresa**  
24X250 ml  
C.I. 505118



**Plátano**  
24X250 ml  
C.I. 505119



**Chocolate**  
24X250 ml  
C.I. 505120



**Cappuccino**  
24X250 ml  
C.I. 505121

SABORES

Dieta Hipercalórica e Hiperproteica

# NutAvant<sup>®</sup>

## PLUS DIABÉTICA

INFORMACIÓN NUTRICIONAL	100 ml	250 ml	
Valor energético	503/120	1258/300	kJ/kcal
<b>Grasas</b>	4,6	11,7	g
De las cuales: Saturadas	1	2,6	g
MCT	0,69	1,7	g
Monoinsaturados	2,34	5,9	g
Poliinsaturados	1,1	2,8	g
$\omega$ -3	0,33	0,83	g
$\omega$ -6	0,75	1,88	g
<b>Proporción <math>\omega</math>-6/<math>\omega</math>-3: 2,27/1</b>			
<b>Hidratos de carbono</b>	12	30	g
De los cuales: Azúcares	2,5	6,3	g
Lactosa	0,28	0,70	g
Fibra alimentaria	1,8	4,5	g
<b>Proteínas</b>	6,6	17	g
Sal	0,28	0,70	g

MINERALES	100 ml	250 ml	
Sodio	111	278	mg
Cloruro	45	113	mg
Potasio	133	333	mg
Calcio	110	275	mg
Fósforo	95	238	mg
Magnesio	20	50	mg
Hierro	1,1	2,8	mg
Zinc	0,8	2	mg
Cobre	0,08	0,20	mg
Yodo	12	30	$\mu$ g
Selenio	4,4	11	$\mu$ g
Manganeso	0,16	0,40	mg
Cromo	18	45	$\mu$ g
Molibdeno	4,2	10,6	$\mu$ g
Fluoruro	0,2	0,58	mg

VITAMINAS	100 ml	250 ml	
Vitamina A	64	160	$\mu$ g-ER
Vitamina D	0,63	1,6	$\mu$ g
Vitamina K	6	15	$\mu$ g
Vitamina C	6,4	16	mg
Tiamina	0,08	0,22	mg
Riboflavina	0,11	0,28	mg
Vitamina B6	0,11	0,28	mg
Niacina	1,3	3,3	mg EN
Ácido fólico	16	40	$\mu$ g
Vitamina B12	0,2	0,50	$\mu$ g
Ácido Pantoténico	0,48	1,2	mg
Biotina	4	10	$\mu$ g
Vitamina E	0,9	2,4	mg $\alpha$ -ET
Inositol	15	38	mg
Colina	15	38	mg

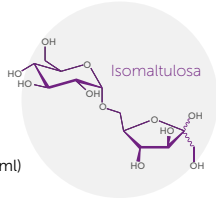
Osmolaridad: 315 mOsmol/l  
 Osmolalidad: 389 mOsm/kg  
 Contiene **isomaltulosa** (disacárido formado por una glucosa y una fructosa: 1,2 g / 100 ml)

**Bajo contenido en lactosa** (no apto para galactosémicos)

**Bajo contenido en sal** (0,28 g / 100 ml)  
**Sin gluten**

### CARACTERÍSTICAS NUTRICIONALES:

La dosis estándar (1.500 ml/día) aporta 99 g de proteínas, 180 g de hidratos de carbono, 69 g de grasas, 27 g de fibra, 1.800 Kcal y cubre el 100% de la CDR (Cantidad Diaria Recomendada) de vitaminas y minerales.



Contiene 10% de isomaltulosa:  
 disacárido de hidrólisis y absorción lenta

## FUENTES DE NUTRIENTES

**PROTEÍNAS** 6,6 g / 100 ml

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

**GRASAS** 4,6 g / 100 ml

Aceite de cáñola, grasa láctea, lecitina de soja y emulgentes.

**HIDRATOS DE CARBONO** 12 g / 100 ml

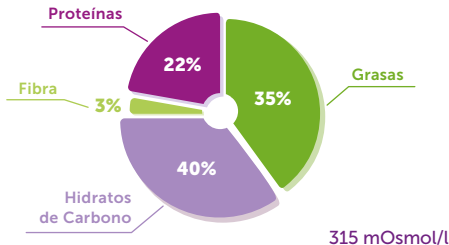
Maltodextrina, lactosa e isomaltulosa.

**FIBRA ALIMENTARIA (100% soluble)** 1,8 g / 100 ml

Dextrina de maíz, carragenato y goma xantana.

## PERFIL NUTRICIONAL

Densidad calórica: 1,20 Kcal/ml. P/CHO/G/F = 22/40/35/3



## INDICACIONES

- Pacientes con diabetes malnutridos o en riesgo nutricional con altos requerimientos calórico-proteicos:
  - Paciente con diabetes *mellitus* tipo 1 y 2 o intolerantes a la glucosa.
  - Pacientes con hiperglucemia por estrés.
  - 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.
- Adecuado para pacientes mayores de 3 años.

## APORTE POR BOTELLA DE 250 ml

Kcal	Proteínas	Hidratos de Carbono
300	17 g	30 g
Grasas	Fibra	
11,7 g	4,5 g	