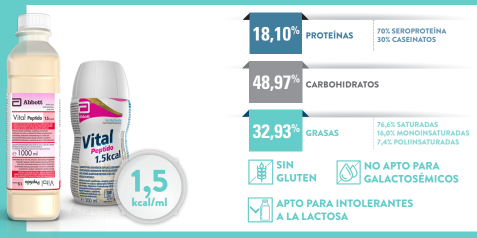
# Vital Peptido 1.5

FAVORECE EL CUMPLIMIENTO, DISMINUYE LOS SÍNTOMAS GASTROINTESTINALES Y MEJORA EL ESTADO NUTRICIONAL' Y CALIDAD DE VIDA<sup>△,1</sup>

Dieta específica, equilibrada, completa, isotónica, hipercalórica e hiperproteica con 100% proteínas hidrolizadas

## PERFIL NUTRICIONAL



### **SUGERENCIAS DE USO**

Para el manejo dietético de pacientes con malabsorción y/o mala tolerancia y con patologías relacionadas con la desnutrición o en riesgo de desnutrición:

- ▶ Enfermedad Inflamatoria Intestinal
  - Enfermedad de Crohn
  - Colitis Ulcerosa
- Pancreatitis
- Fibrosis Quística

- Intestino corto
- Patología del entorno hepato biliar
- Disfunción de la mucosa intestinal
- Postoperatorio
- Paciente oncológico

### **PRESENTACIONES**

Financiables por el SNS

Caja de 30 botellas de 200 ml

Caja de 8 botellas de 1.000 ml

SABOR	Vainilla	Café	Frutas del bosque	Multisabor <sup>†</sup>	Vainilla
CÓDIGO	505081	505083	505082	505084	505080

†18 botellas vainilla, 6 botellas café, 6 botellas frutas de bosque

- \* Evaluado por MUST y SGA.
- △ Evaluada por la puntuación del estado de salud (nivel 3 de calidad europea).
- 1. López-Medina JA, et al. Relationship between Nutritional Treatment Compliance and Nutritional Status Improvements in Patients with Gastrointestinal Impairment taking an Oral-Peptide based Supplement. Nutrition. 2022;102:111734.

#### INFORMACIÓN NUTRICIONAL

Análisis aproximado	Unidades	Por 100 ml	Por 200 ml	Por 1.000 m		
Energía	kcal/kJ	150/631	300/1.262	1.501/6.311		
Grasas	g	5,5	11	55		
Carbohidratos	g	18,4	36,8	184		
Azúcares	g	3,5	7	35		
Proteínas	g	6,8	13,6	68		
Sal	g	0,42	0,84	4,2		
Vitamina A (palmitato)	mcg RE	150	300	1.500		
Vitamina D <sub>3</sub>	mcg	1	2	10		
Vitamina E	mg α-TE	1,9	3,8	19		
Vitamina K <sub>1</sub>	mcg	7	14	70		
Vitamina C	mg	18	36	180		
Ácido fólico	mcg	30	60	300		
Vitamina B <sub>1</sub>	mg	0,21	0,42	2,		
Vitamina B <sub>2</sub>	mg	0,3	0,6	3		
Vitamina B <sub>6</sub>	mg	0,3	0,6	3		
Vitamina B <sub>12</sub>	mcg	0,5	1			
Niacina	mg NE	3	6	30		
Ácido pantoténico	mg	1	2	10		
Biotina	mcg	5,5	11	55		
Sodio	mg	169	338	1.690		
Potasio	mg	200	400	2.000		
Cloruro	mg	150	300	1.500		
Calcio	mg	100	200	1.000		
Fósforo	mg	100	200	1.000		
Magnesio	mg	30	60	300		
Hierro	mg	2	4	20		
Zinc	mg	1,8	3,6	18		
Manganeso	mg	0,5	1	Į.		
Cobre	mg	0,24	0,48	2,4		
Yodo	mcg	15	30	150		
Selenio	mcg	9,5	19	95		
Cromo	mcg	8	16	80		
Molibdeno	mcg	18	36	180		
Colina	mg	68	136	680		
Carnitina	mg	15	30	150		
Taurina	mg	15	30	150		
Agua	g	77,6	155	776		
Osmolaridad	487 mOsm/I					
Relación kcal no proteicas/g de Nitrógeno	114:1					

Valores correspondientes sabor vainilla