

RENAL NM

SABOR
VAINILLA

SABOR
NARANJA

FINANCIADO
SNS*



Alimento para usos médicos especiales

* Según el RD1205/2010 en las indicaciones que marca el RD 1030/2006.

NutriMed
—Clinical Nutrition—

INFORMACIÓN PRODUCTO

- **Nombre**

RENAL NM

- **Clasificación**

Módulo de proteína entera. MPEN1

- **Formato**

Sabor	Presentación	Nº Identificativo
Naranja	Caja de 60 sobres de 20 g	502187
Vainilla	Caja de 60 sobres de 20 g	502195

USO PREVISTO

- **Descripción**

Módulo de proteína entera de lactosuero.

- **Indicaciones**

Indicado para el manejo dietético de pacientes con nefropatías crónicas susceptibles de cirugía de trasplante y en pacientes que requieran aumentar el contenido proteico de la dieta, especialmente en aquellos casos en que no puedan obtener dicho aumento mediante el consumo de alimentos de uso ordinario.

- **Especificaciones**

Sin gluten.

- **Población objetivo**

Adultos y mayores a partir de 12 años.

INFORMACIÓN GENERAL

- **Instrucciones de uso:** Tomar por vía oral y/o sonda. La dosis diaria debe ser determinada por el médico y depende del peso y la situación clínica del paciente. RENAL NM se disuelve fácilmente en 200 ml de agua.
- **Conservación:** Almacenar en lugar fresco y seco. Una vez el sobre haya sido abierto, consumir antes de 24 horas.
- **Precauciones:** No debe utilizarse por vía parenteral. Utilizar bajo supervisión médica. Este producto no debe utilizarse como única fuente de alimentación.
- **Alérgenos:** Leche (y sus derivados).

TABLA NUTRICIONAL

Sabor vainilla	Unids.	100 g	20 g
Valor energético	kcal kJ	390,50 1640,00	78,10 328,00
Grasas	g	1,91	0,38
Saturadas	g	1,23	0,25
Monoinsaturadas	g	0,50	0,10
Poliinsaturadas	g	0,07	0,01
Hidratos de Carbono	g	5,70	1,14
Azúcares	g	2,93	0,59
Proteínas	g	87,63	17,53
Sal	g	1,19	0,24
Minerales			
Sodio	mg	476,00	95,20
Potasio	mg	953,00	190,60
Cloruro	mg	95,00	19,00
Calcio	mg	95,00	19,00
Fósforo	mg	191,00	38,20

Sabor naranja	Unids.	100 g	20 g
Valor energético	kcal kJ	393,50 1652,00	78,70 330,40
Grasas	g	1,85	0,37
Saturadas	g	1,23	0,25
Monoinsaturadas	g	0,5	0,1
Poliinsaturadas	g	0,07	0,01
Hidratos de Carbono	g	9,1	1,82
Azúcares	g	4,03	0,81
Proteínas	g	85,1	17,02
Sal	g	1,16	0,23
Minerales			
Sodio	mg	463,00	92,60
Potasio	mg	925,00	185,00
Cloruro	mg	93,00	18,60
Calcio	mg	93,00	18,60
Fósforo	mg	185,00	37,00

Sabor naranja/vainilla	Unids.	100 g	20 g
Aminoácidos			
Isoleucina	g	6,71	1,34
Leucina	g	10,06	2,01
Valina	g	5,83	1,17
Lisina	g	9,10	1,82
Metionina	g	2,12	0,42
Fenilalanina	g	2,82	0,56
Treonina	g	7,15	1,43
Triptófano	g	1,77	0,35
Arginina	g	1,85	0,37
Histidina	g	1,77	0,35
Serina	g	5,03	1,01
Ác. Aspártico	g	10,5	2,10
Cisteína	g	2,38	0,48
Ác. Glutámico	g	17,21	3,44
Glicina	g	1,59	0,32
Prolina	g	6,44	1,29
Alanina	g	4,85	0,97
Tirosina	g	2,74	0,55