



# CN Renal



**SUPLEMENTO NUTRICIONAL COMPLETO Y BALANCEADO DISEÑADO ESPECÍFICAMENTE PARA PERSONAS CON INSUFICIENCIA RENAL EN DIÁLISIS. BAJO EN SODIO, POTASIO Y FÓSFORO. ENRIQUECIDO EN OMEGA, TAURINA Y L-CARNITINA.**

**Presentación:** Lata de 400 g, sabor dulce de leche.

#### COMPOSICIÓN / DISTRIBUCIÓN CALÓRICA:

##### PROTEÍNAS 15%

- ✓ Proteínas de alto valor biológico: aislado de proteína de suero de leche y caseinato de calcio (100% de origen animal).

##### CARBOHIDRATOS 43%

- ✓ Hidrolizado de almidón de maíz (Maltodextrina) de alta pureza. Sin azúcar (sacarosa).

##### GRASAS 42%

- ✓ Mezcla de grasas para asegurar un correcto aporte de ácidos grasos esenciales, manteniendo una relación omega 6 / omega 3 de acuerdo a las recomendaciones de la American Heart Association (5/1). Contiene: aceite de soja, aceite canola y aceite de coco como fuente de Triglicéridos de cadena media (TCM).

##### 14 VITAMINAS Y 11 MINERALES

- ✓ Con diseño exclusivo para facilitar el manejo de desequilibrios hidroelectrolíticos de pacientes con insuficiencia renal. BAJO EN FÓSFORO, POTASIO, SODIO, vitamina A y vitamina D. Sin cromo ni molibdeno para evitar los altos niveles de estos oligoelementos que presentan los pacientes con insuficiencia renal.

Fósforo por porción: 175 mg  
Sodio por porción: 185 mg  
Potasio por porción: 220 mg  
Carga renal de solutos: 478 mOsm/l

#### INDICACIONES:

Suplemento nutricional completo y balanceado para personas con insuficiencia renal aguda o crónica que estén bajo tratamiento diálisis. Con una alta concentración de energía en poco volumen de líquido (2 kcal/ml), normo-proteico y con un diseño de micronutrientes acorde a la patología.

#### MODO DE USO:



#### INFORMACIÓN NUTRICIONAL

Porción 100 g (4 medidas dosificadoras)

	Cada porción (250 ml) proporciona	Cada 100 g de polvo proporciona
Valor Energético	513 kcal = 2149 kJ	513 kcal = 2149 kJ
Carbohidratos totales, de los cuales:	56 g	56 g
Azúcares (mono y disacáridos)	5 g	5 g
Polisacáridos	51 g	51 g
Proteínas	19 g	19 g
Grasas totales, de las cuales:	24 g	24 g
grasas saturadas	4,6 g	4,6 g
grasas trans	0 g	0 g
grasas monoinsaturadas	11 g	11 g
grasas poliinsaturadas	7,7 g	7,7 g
ácidos grasos Omega 6	4,5 g	4,5 g
ácidos grasos Omega 3	1,1 g	1,1 g
Triglicéridos de cadena media	2,1 mg	2,1 mg
Colesterol	0,84 mg	0,84 mg
Sodio	185 mg	185 mg
Potasio	220 mg	220 mg
Vitamina A	100 mcg	100 mcg
Vitamina D	0,5 mcg	0,5 mcg
Vitamina C	25 mg	25 mg
Vitamina E	12 mg	12 mg
Tiamina	0,50 mg	0,50 mg
Riboflavina	0,50 mg	0,50 mg
Niacina	4 mg	4 mg
Vitamina B6	2,2 mg	2,2 mg
Ac. Fólico	200 mcg	200 mcg
Vitamina B12	2 mcg	2 mcg
Biotina	100 mcg	100 mcg
Ac. Pantoténico	2,6 mg	2,6 mg
Calcio	200 mg	200 mg
Hierro	4,5 mg	4,5 mg
Magnesio	42 mg	42 mg
Zinc	5,6 mg	5,6 mg
Yodo	40 mcg	40 mcg
Vitamina K	20 mcg	20 mcg
Fósforo	175 mg	175 mg
Cobre	500 mcg	500 mcg
Selenio	27 mcg	27 mcg
Manganeso	1 mg	1 mg
Colina	150 mg	150 mg
Taurina	40 mg	40 mg
L-Carnitina	40 mg	40 mg



Elaborado por Cía. Cibeles S.A.



Ruta 74, km 26, Suárez, Canelones - Uruguay  
Tel.: 2209 1001 - Fax: 2208 8110

nutricion@cibeles.com.uy  
www.cibeles.com.uy

CN RENAL es una fórmula polimérica diseñada para cubrir los requerimientos calóricos, minerales y de micronutrientes de personas con insuficiencia renal aguda o crónica en tratamiento pre-dialítico.

Son bien conocidos los déficits nutricionales que presentan los pacientes con insuficiencia renal en tratamiento diálisis. CN RENAL se presenta como un producto de agradable sabor que puede ser utilizado en estos pacientes para corregir las deficiencias nutricionales en aportes diarios de baja cantidad.

Su fórmula bien definida permite un correcto ajuste del aporte de proteínas y minerales por parte de los profesionales tratantes, evitando el desbalance de los mismos.

Su alta densidad calórica (2 kcal por ml) permite el aporte de altas cantidades de calorías en bajo volumen de líquido.

Su diseño exclusivo permite realizar una suplementación nutricional balanceada, con excelentes relación entre sus componentes calóricos y proteicos.

El aporte de proteína de alto valor biológico de origen lácteo asegura una óptima disponibilidad de proteínas.

Como todas estas fórmulas de alta densidad calórica, la cantidad de grasa está en mayor proporción que las dietas estandar. Por ello es necesario cuidar que las mezclas de grasa cumplan con los requerimientos de ácidos grasos esenciales linoleico y linolénico pero manteniendo una alta proporción de ácidos grasos omega 3 al utilizar aceite de canola en la mezcla. La

presencia de aceite de coco asegura una provisión de triglicéridos de cadena media, para una rápida utilización energética. La relación final omega 6 / omega 3 de CN PREMORENAL es de 4 a 1 cumpliendo con las recomendaciones de la American Heart Association.

CN RENAL no contiene fibra lo que permite su utilización en casos donde se necesiten fórmulas con bajo residuo. De considerarse necesario se puede adicionar la cantidad indicada con Regulamax siendo la mezcla de ambos productos totalmente compatibles.

Como toda dieta hipercalórica, CN RENAL es ligeramente hiperosmolar pero mantiene una buena tolerancia digestiva ya que preparado en la dilución aconsejada es solo ligeramente hipertónico (carga renal de solutos: 478 mOsm/L), aportando 2 Kcal por mililitro de fórmula reconstruida.

El aporte de vitaminas minerales y oligoelementos cubre las recomendaciones nutricionales internacionales, pero la mezcla ha sido especialmente diseñada teniendo en cuenta las alteraciones específicas de los pacientes con insuficiencia renal fundamentalmente en lo referente al sodio, potasio, fósforo, vit A, vit D, cromo y molibdeno.

CN RENAL se presenta en polvo para reconstruir con agua en latas de 400 g sabor dulce de leche.

Todos nuestros productos se elaboran bajo normas de calidad (GMP) certificadas por el Ministerio de Salud Pública. La línea de suplementos nutricionales Cibeles Nutrition está certificada libre de gluten y apta para celíacos.



Elaborado por Cía. Cibeles S.A.



Ruta 74, km 26, Suárez, Canelones - Uruguay  
Tel: 2209 1001 - Fax: 2208 8110

nutricion@cibeles.com.uy  
www.cibeles.com.uy