



Módulo de proteína de suero lácteo

DESCRIPCIÓN:

PROAMINO WHEY sabor neutro es una fuente de proteína derivada del suero de la leche de vaca, sin sabor, con todos los aminoácidos esenciales disponibles.

Por lo mencionado, constituye un suministro confiable de proteína de alto valor biológico en situaciones de mayor requerimiento de la misma o ante la dificultad de consumo de nutrientes de este tipo en la dieta diaria. Cada medida rasa (incluida en el envase plástico) contiene 10g de polvo y provee 7g de proteína, sin gluten, sin azúcar añadida (apto para personas con diabetes). Apto para ovolactovegetarianos.

PROAMINO WHEY sabor neutro es bajo en electrolitos como sodio, potasio y fósforo, siendo adecuado para condiciones como la enfermedad renal.

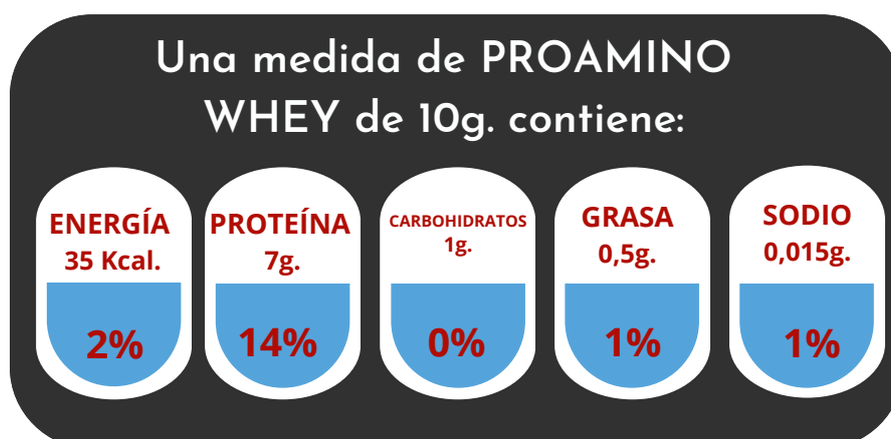
INFORMACIÓN NUTRICIONAL :

Información Nutricional		
Contenido por porción: 10g		
Porciones por envase: 35		
Cantidad por porción:		
Energía (Calorías):	147kj (35kcal)	
Energía de grasa (Cal. Grasa):	0kj (0kcal)	
		%Valor Diario*
Grasa total	0.5g	1%
Ácidos grasos saturados	0g	0%
Colesterol	21mg	7%
Sodio	15mg	1%
Carbohidratos	1g	0%
Fibra	0g	0%
Azúcares	0g	-
Proteína	7g	14%

*Los porcentajes de los valores diarios están basados en una dieta de 8380kj (2000kcal).

USOS:

PROAMINO WHEY sabor neutro provee un extraordinario aporte de proteína a la nutrición clínica ante el requerimiento aumentado de la misma como: convalecencia luego de cirugía general, plástica o bariátrica, sarcopenia, sustento durante la terapia de cáncer, VIH, quemados, trauma, desnutrición, etc.



Además, **PROAMINO WHEY sabor neutro** será de utilidad también ante el requerimiento aumentado de proteína en actividad física de alto rendimiento y deporte para ganancia de masa muscular.

PRECAUCIONES Y CONTRAINDICACIONES:

Puede tener trazas de lactosa, utilizar con precaución en personas con intolerancia a ella. Ante cualquier sospecha, se puede iniciar con pequeñas cantidades. No utilizar en caso de alergia a la proteína de la leche.

No inyectar, ni utilizar como fuente única de alimento. No es un sustituto de leche materna.

Su uso en niños menores a 6 meses debe ser evaluado por un especialista.

Su uso en prediálisis la debe manejar un médico o nutricionista por el control que se debe tener en la ingesta proteica, así como su uso a largo plazo.

DOSIS Y ADMINISTRACIÓN:

Utilizar la cuchara dosificadora que rasa contiene 10g de polvo y provee 7g de proteína.

La dosis debe ser calculada a criterio del médico, nutricionista o personal calificado según la situación particular de cada persona.

DOSIFICACIÓN SUGERIDA			
DOSIS PARA NIÑOS		DOSIS PARA ADOLESCENTES Y ADULTOS	
1/2 medida am	1/2 medida pm	1 o 2 medidas am	1 o 2 medidas pm
			
5g	5g	10g o 20g	10g o 20g
(Menores de 3 años consultar con su médico)			

Una dosis conservadora en adultos con actividad física frecuente o recuperación de enfermedad o cirugía es de 2 medidas am y 2 pm. En adolescentes y niños, la mitad de la dosis de adultos. Su uso en lactantes queda a criterio del profesional de salud.

Una dosis conservadora en adultos con actividad física frecuente o recuperación de enfermedad o cirugía es de 2 medidas am y 2 pm. En adolescentes y niños, la mitad de la dosis de adultos. Su uso en lactantes queda a criterio del profesional de salud.

Para preparar **PROAMINO WHEY sabor neutro** mezclado con líquidos o alimentos semilíquidos es necesario primero realizar una pre-mezcla en una pequeña cantidad, para luego ir añadiendo el resto del líquido o semilíquido mientras se agita la mezcla. Esto para evitar la aparición de grumos. Para mayor facilidad se puede utilizar licuadora.



Una medida de 10g de Proamino Whey sabor neutro puede mezclarse en media taza (125ml) de líquido que tenga sabor dulce o salado como: Leche saborizada, batidos, sopas, cremas, postres, etc.
Mover o licuar hasta que no queden grumos

PROAMINO WHEY sabor neutro se debe combinar con cualquier alimento que tenga sabor dulce o salado: sopas, cremas, puré, guisos, leche, bebidas vegetales tipo ‘‘ leche ‘‘ de soya, almendras; batidos de frutas, jugos (preferiblemente espesos), yogurt natural sin azúcar, café frappé, etc. Y como enriquecedor de proteína en postres, combinándolo antes de que cuajen: mousse, cheesecake, gelatina, flan, etc.

PRESENTACIONES:

Tarro plástico con 350g
Sobres con 20g caja x 10