

FICHA TÉCNICA PROWHEY TRR

Versión 02

CÓDIGO: 21-FT-PWTRR-002

Páginas 4



PROWHEY TRR es un alimento de propósitos médicos especiales polimérico en polvo, hiperproteico e hipercalórico, a base de proteína de suero de leche con maltodextrina, aceites vegetales, vitaminas y minerales para dar soporte nutricional oral o por sonda a adultos en terapia de reemplazo renal con desnutrición, o desgaste proteico energético, y que no logran cubrir sus necesidades nutricionales o demandas metabólicas con una alimentación normal o modificada.

PROWHEY TRR es un producto nutricional especializado, alta en proteína 21 % VCT, alta en ácidos grasos monoinsaturados –MUFA–, sin azúcar añadido, contiene todas las vitaminas y minerales, alto en antioxidantes y controlado en fósforo, potasio, sodio y cloro, para dar soporte nutricional enteral total o parcial, vía oral o por sonda. Está especialmente diseñado para favorecer la recuperación nutricional y para cubrir los requerimientos de macro y micronutrientes que suelen perderse en la diálisis. Utiliza proteína de proteína de suero de leche de alta utilización que genera menos desechos nitrogenados. Favorece al control metabólico porque es libre de sacarosa y fructosa.

Población: adultos en terapia de reemplazo renal con desnutrición moderada o severa, o desgaste proteico energético, o que requieren nutrición enteral total.

Porción recomendada: 1 a 3 porciones diarias administradas por vía oral o por sonda para alimentación enteral. Cada porción se debe preparar inmediatamente antes de administrar.

Tamaño de la porción: 84g.



FICHA TÉCNICA PROWHEY TRR

Versión 02

CÓDIGO: 21-FT-PWTRR-002

Páginas 4

Aporte nutricional

Macronutrientes y energía	Porción (84 g)	3 porciones	% VCT
Proteína, g			
Aislado de proteína de suero de leche	19	57	21 %
Grasa, g	14	42	35 %
Aceite de oliva y canola	14	72	
Carbohidratos, g	39	117	43 %
Maltodextrina	39		
Fibra dietaria, g	1,3	3,9	1 %
FOS	1,3	3,9	1 /0
Energía, kcal	360	1080	100 %
Perfil de grasas			
Ácidos grasos saturados, g	2,1	6,3	5 %
Ácidos grasos monoinsaturados, g	9,4	28,2	24 %
Ácidos grasos poliinsaturados, g	2,4	7,2	6 %
Ácido linoléico (LA), g	1,8	5,4	4,5 %
Ácido linolénico (ALA), g	0,7	2,1	1,8 %

Osmolaridad: 304 mOsm/l Osmolalidad: 545 mOsm/kg

Micronutrientes	Porción (84 g)	3 porciones
Vitamina A, UI	1035	3105
Vitamina D, UI	26	78
Vitamina E, mg	105	315
Vitamina K, μg	32	96
Tiamina, mg	77	231
Riboflavina, mg	0,70	2,1
Niacina, mg	11	33
Piridoxina, mg	3,0	9
Ácido Pantoténico, mg	4,9	14,7
Ácido Fólico, µg	311	933
Vitamina B ₁₂ , μg	154	462
Vitamina C, mg	46	138
Biotina, µg	129	387
Colina, mg	197	591
Calcio, mg	394	1182
Hierro, mg	7,7	23,1
Zinc, mg	9,3	27,9
Manganeso, mg	1,6	4,8
Cobre, mg	0,7	2,1
Magnesio, mg	93	279
Fósforo, mg	202	606
Selenio, µg	62	186
Molibdeno, μg	58	174
Potasio, mg	303	909
Sodio, mg	312	936
Cloro, mg	229	687
Yodo, μg	45	135
Cromo, μg	42	126
Inositol, mg	311	933
Taurina, mg	47	141
Carnitina, mg	187	561

Presentaciones:

Elaborado por: Ana Rivera	Revisado por: Lina Salgar	Aprobado por: Miguel Múnera
CARGO: Coordinadora de Soporte Científico	CARGO: Gerente de Soporte Científico y Nutricional	CARGO: Gerente General
FECHA: noviembre 2021	FECHA: noviembre 2021	FECHA: noviembre 2021



FICHA TÉCNICA PROWHEY TRR	Versión 02
CÓDIGO: 21-FT-PWTRR-002	Páginas 4

- Lata x 336 g. Incluye cuchara dosificadora de 14 g. Contiene 4 porciones. Una porción equivale a 6 medidas.
- Sobre x 84 g.

• LPM x 84 g.

Sabor: vainilla

Preparación:

Lata: mezclar 6 medidas rasas (84 g) en 180 ml de agua a temperatura ambiente. Volumen final 240ml.

Sobre: disolver todo el contenido del sobre (84 g) en un vaso de agua de 180 ml a temperatura ambiente. Volumen final 240 ml.

LPM: agregar agua potable y a temperatura ambiente en el interior del LPM hasta la línea roja de la etiqueta. Agitar durante 30 segundos. Verificar el volumen, si es necesario adicionar más agua hasta alcanzar la marca. Volumen final 240 ml.

Recomendación:

Preparar inmediatamente antes de suministrar.

Ingredientes:

Sabor vainilla

Maltodextrina, Aislado de proteína de suero de leche, Aceite vegetal de oliva, Aceite vegetal de canola, Fructooligosacáridos (FOS), Fosfato tricálcico, Sabor artificial*, Citrato de sodio, Bitartrato de colina, Cloruro de potasio, Monoglicéridos de aceites vegetales, m-Inositol, Vitamina E, L-Carnitina, Goma xantan, Citrato de potasio, óxido de magnesio, Tiamina, Vitamina C, Taurina, Bisglicinato ferroso, Palmitato de ascorbilo, Sulfato de zinc, Sucralosa, Cianocobalamina, Nicotinamida, Pantotenato de calcio, Vitamina A, Sulfato de manganeso, Piridoxina, Sulfato de cobre, Molibdato de sodio, Vitamina K, Riboflavina, Ácido fólico, Picolinato de cromo, Vitamina D₃, Selenito de sodio, Biotina, Yoduro de potasio.

Condiciones de almacenamiento: almacenar en un lugar con ventilación apropiada, evitando la exposición al sol. Una vez abierto el producto se debe almacenar tapado, máximo a 25 °C y se debe consumir en el menor tiempo posible.

Elaborado por: Ana Rivera	Revisado por: Lina Salgar	Aprobado por: Miguel Múnera
CARGO: Coordinadora de Soporte Científico	CARGO: Gerente de Soporte Científico y Nutricional	CARGO: Gerente General
FECHA: noviembre 2021	FECHA: noviembre 2021	FECHA: noviembre 2021



FICHA TÉCNICA PROWHEY TRR	Versión 02
CÓDIGO: 21-FT-PWTRR-002	Páginas 4

Vida útil: 18 meses

Tipo y material de envase y empaque:

- Presentación lata: tarro de hojalata, cierre apertura total con sobretapa plástica.
 - Dimensión lata PROWHEY TRR x 336 g: 12 cm x 10,5 cm
- Presentación sobre: sobre de poliéster-aluminio-polietileno.
 - Dimensión sobre PROWHEY TRR x 84 g: 12 cm x 17 cm
- **Presentación LPM (listo para mezclar):** botella PEAD (polietileno de alta calidad) con tapa plástica.
 - Dimensión LPM PROWHEY TRR x 84 g: 7,85 cm x 12,5 cm

Registro Sanitario INVIMA: RSA-0011559-2021

Código de barras de productos:

	Sabor vainilla
Lata x 336 g	7709990077353
Sobre x 84 g	7709990666830
LPM x 84 g	7709990658118

Código de barras de embalajes:

	Sabor vainilla
Lata x 24 unidades de 336 g	17709990077350
Sobre x 100 unidades de 84 g	17709990666837
LPM x 40 unidades de 84 g	17709990658115

Fabricante: Boydorr Nutrition SAS. Predio San Rafael, Vereda Vuelta grande. Zona Franca Metropolitana, Bodega 9, Cota, Colombia. Para Boydorr SAS.

Elaborado por: Ana Rivera	Revisado por: Lina Salgar	Aprobado por: Miguel Múnera
CARGO: Coordinadora de Soporte Científico	CARGO: Gerente de Soporte Científico y Nutricional	CARGO: Gerente General
FECHA: noviembre 2021	FECHA: noviembre 2021	FECHA: noviembre 2021