

Versión 01

CÓDIGO: 23-FTONCP-002

Página 1 de 4



PROWHEY ONCARE PLUS es un alimento para propósitos médicos especiales polimérico en polvo, a base de proteína de suero de leche con maltodextrina, para adultos con enfermedad oncológica que no logran cubrir sus necesidades nutricionales o demandas metabólicas con alimentación normal o modificada.

PROWHEY ONCARE PLUS es una fórmula hipercalórica alta en proteína, con el 21 %VCT. Es un producto bajo en carbohidratos, moderado en grasa, con adición de ácidos grasos esenciales EPA y DHA, y aporta vitaminas y minerales en cantidades adecuadas para las personas con enfermedad oncológica. Está diseñado especialmente para estimular el mantenimiento de la masa muscular y la recuperación del estado nutricional en condiciones de hipermetabolismo, mitigar el estrés metabólico, estimular la respuesta anti-inflamatoria, favorecer la tolerancia gastrointestinal y reducir la incidencia de toxicidad por quimioterapia. Es adecuado como nutrición parcial o total.

Población:

Adultos y adultos mayores con desgaste muscular o desnutrición o caquexia asociados a cáncer en estadios III y IV.

Porción recomendada:

1 a 4 porciones diarias administradas por vía oral o por sonda para alimentación enteral. Cada porción se debe preparar inmediatamente antes de consumir.

Tamaño de la porción:

83 g.



CÓDIGO: 23-FTONCP-002

Página 2 de 4

Versión 01

Aporte nutricional:

Macronutrientes	Porción (83 g)	4 porciones	%VCT	Fuente
Proteína, g	19	76	21%	Proteína de suero de leche
Carbohidratos sin fibra, g	35,6	142	40%	Maltodextrina
Fibra, g	1	4	0%	Fibra insoluble de avena
Grasa, g	15,7	63	39%	Aceites de canola, oliva y
Ácidos grasos saturados, g	2,28	9,1	5,7%	pescado
Ácidos grasos monoinsaturados	, g 9,8	39	24,5%	
Ácidos grasos poliinsaturados, g	3,5	14	8,8%	
Ácido linoleico y otros CO6 (LA),	g 2,33	9,3	5,8%	
Ácido linolénico C3 (ALA), g	0,85	3,4	2,1%	
Ácidos EPA+DHA, CO3	0,25	1,0	0,63%	
Relación C26 : C23	2,1			
Energía, kcal	360	1439		
Densidad calórica, kcal/ml	1,5			

Micronutrientes	Porción (83g)	4 porciones
Vitamina A, UI	800	3200
Vitamina D3, UI	160	640
Vitamina E, mg	4,0	16
Vitamina K1, µg	30	120
Vitamina C, mg	40	160
Vitamina B1, mg	0,5	2,0
Vitamina B2, mg	0,5	2,0
Vitamina B3, mg	4,0	16
Ácido pantoténico,	mg 1,8	7,2
Vitamina B6, mg	0,5	2,0
Biotina, µg	30	120
Ácido fólico, µg	128	512
Vitamina B12, µg	0,6	2,4
Colina, mg	145	580

Micronutrientes	Porción (83g)	4 porciones
Potasio, mg	550	2200
Sodio, mg	350	1400
Fósforo, mg	232	928
Cloro, mg	300	1200
Calcio, mg	311	1244
Hierro, mg	4,5	18
Magnesio, mg	90	360
Manganeso, mg	0,7	2,8
Zinc, mg	3,0	12
Selenio, µg	15	60
Cromo, µg	8,0	32
Cobre, mg	0,25	1,0
Yodo, µg	18	72
Molibdeno, µg	12	48
Taurina, mg	48	192
Carnitina, mg	48	192

Osmolaridad: 226 mOsm/l Osmolalidad: 312 mOsm/kg



CÓDIGO: 23-FTONCP-002

Versión 01

Página **3** de **4**

Ingredientes:

Maltodextrina, Aislado de proteína de suero de leche, Aceite vegetal de canola, Aceite de oliva, Aceite de pescado, Citrato de sodio (regulador de acidez), Sabor artificial vainilla, Fibra de avena, Fosfato diácido de calcio (regulador de acidez), Cloruro de potasio, Citrato de magnesio, Bitartrato de colina, Citrato de potasio (estabilizador), Lecitina de soya (emulsionante), Monoglicéridos de aceites vegetales (emulsionante), Goma xantan (espesante), L-carnitina, Vitamina C, Taurina, Vitamina E, Sucralosa (edulcorante), Pirofosfato férrico, Bisglicinato de zinc, Palmitato de ascorbilo (antioxidante), Nicotinamida, Sulfato de manganeso, Pantotenato de calcio, Vitamina A, Vitamina D3, Glucósidos de esteviol (edulcorante), Sulfato de cobre, Piridoxina, Tiamina, Vitamina B2, Vitamina B9, Selenito de sodio, Picolinato de cromo, Vitamina K, Biotina, Yoduro de potasio, Molibdato de sodio, Vitamina B12 (Cianocobalamina).

Presentaciones comerciales:

- Lata x 415 g. Contiene 5 porciones.
- Sobre x 83 g
- LPM (Listo para mezclar) x 83 g

Las presentaciones en lata incluyen cuchara medidora en el interior. Una porción equivale a 5 medidas.

Sabor: Vainilla.

Preparación:

Lata: mezclar 5 medidas rasas (83 g) en 160 ml de agua a temperatura ambiente. **Sobre:** disolver todo el contenido del sobre (83 g) en un vaso de agua de 160 ml a temperatura ambiente.

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

Advertencias:

Este producto no se recomienda para personas con galactosemia, alergia a la leche bovina y sus derivados, a la soya y sus productos, al pescado y productos pesqueros. No debe administrarse por vía parenteral.



CÓDIGO: 23-FTONCP-002

Versión 01

Página 4 de 4

Condiciones de almacenamiento:

Almacenar en un lugar con ventilación apropiada, evitando la exposición al sol y a la luz directa. Almacenar a una temperatura no mayor a 25°C. Una vez abierto el producto se debe almacenar tapado. Las presentaciones de una porción una vez abiertas, se deben consumir de inmediato; las presentaciones con 415 g de contenido neto o menos, se deben consumir en menos de una semana; las presentaciones con más de 415 g, en menos de dos semanas. El producto preparado puede ser refrigerado y ser consumido durante las 24 horas siguientes.

Vida útil:

20 meses.

Tipo y material de envase y empaque:

- Presentación lata: tarro de hojalata, cierre apertura total con sobretapa plástica.
 - Dimensión lata PROWHEY ONCARE PLUS x 415 g: 13,4 cm x 10 cm
- Presentación sobre: sobre trilaminado.
 Dimensión sobre PROWHEY ONCARE PLUS x 83 g: 19,5 cm x 12 cm
- Presentación LPM (listo para mezclar): botella PEAD (polietileno de alta densidad) con tapa y linner.
 Dimensión LPM PROWHEY ONCARE PLUS x 83 g: 12,5 cm alto x 19,5 cm

Embalajes:

diámetro.

Lata de 415 g: x 24 unidadesSobre de 83 g: x 100 unidades

• LPM de 83 g: x 40 unidades

Registro Sanitario INVIMA: RSA-0026766-2023.

Fabricante:

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