

CÓDIGO: 23-FTONC-001

Versión 02

Página 1 de 5



**PROWHEY ONCARE** 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 es una fórmula normocalórica alta en proteína 33 %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 favorecer la síntesis y mantenimiento de la masa muscular, promover el control metabólico, estimular la respuesta anti-inflamatoria y favorecer la tolerancia gastrointestinal; así como evitar o disminuir el impacto de la desnutrición o caquexia en la enfermedad oncológica. Es adecuado como nutrición parcial o total.

**Población:** adultos con desgaste muscular, caquexia o desnutrición asociada a cáncer.

**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 administrar.

Tamaño de la porción: 56 g.

Elaborado por: Lina María Salgar

CARGO: Gerente de Innovación e Investigación científica

FECHA: febrero 2023

Revisado y Aprobado por: Patricia Medina

CARGO: Gerente de Asuntos Regulatorios



CÓDIGO: 23-FTONC-001

Versión 02

Página **2** de **5** 

### **Aporte Nutricional:**

Macronutrientes y energía	Porción (56 g)	4 porciones	% VCT		
Proteína, g					
Aislado de proteína de suero de leche	19	76	33 %		
Grasa, g					
Aceite de girasol, de canola y de pescado	8.7	35	34 %		
Carbohidratos, g	19	76	33 %		
Maltodextrina	19				
Fibra dietaria, g	0.5	2	0 %		
Fibra de avena	0,5				
Energía, kcal	230	921	100 %		
Perfil de grasas					
Ácidos grasos saturados, g	1,2	4,8	5 %		
Ácidos grasos monoinsaturados, g	5,0	20	20 %		
Ácidos grasos poliinsaturados, g	2,2	8,9	9 %		
Ácido linoleico ω6 (LA), g	1,4	5,6	5.5 %		
Ácido linolénico ω3 (ALA), g	0,56	2,2	2.2 %		
EPA+DHA ω3, g	0,21	0,84	0,8%		

Micronutrientes	Porción (56 g)	4 porciones
Vitamina A, UI	1612	6447
Vitamina D₃, UI	193	772
Vitamina E, mg	4	16
Vitamina K <sub>1</sub> , μg	26	104
Vitamina C, mg	39	156
Vitamina B <sub>1</sub> , mg	0,5	2
Vitamina B <sub>2</sub> , mg	0,6	2,4
Vitamina B₃, mg	6,8	27
Ácido pantoténico, mg	3,4	14
Vitamina B <sub>6</sub> , mg	0,7	2,8
Biotina, μg	97	388
Ácido fólico, μg	128	512
Vitamina B12, μg	1,4	5,6
Colina, mg	145	580
Sodio, mg	300	1200
Potasio, mg	550	2200
Cloro, mg	300	1200
Calcio, mg	315	1260
Fósforo, mg	290	1160
Magnesio, mg	106	424
Hierro, mg	5,8	23
Zinc, mg	4,8	19
Cobre, mg	0,7	2,8
Manganeso, mg	0,7	2,8
Selenio, μg	22	88
Yodo, μg	47	188
Cromo, μg	39	156
Molibdeno, μg	24	96
Flúor, mg	1	4
Taurina, mg	48	192
Carnitina, mg	48	192

Osmolaridad: 255 mOsm/l Osmolalidad: 323 mOsm/kg

Elaborado por: Lina María Salgar

CARGO: Gerente de Innovación e Investigación científica

FECHA: febrero 2023

Revisado y Aprobado por: Patricia Medina

CARGO: Gerente de Asuntos Regulatorios



CÓDIGO: 23-FTONC-001

Versión 02

#### Presentaciones comerciales:

- Lata
- x 400 g. Contiene 7 porciones.
  Incluye cuchara medidora en el interior de la lata. Una porción equivale a 5 medidas.
- Sobre x 56 g
- LPM x 56 g

#### Sabores:

Vainilla.

### Preparación:

**Lata:** mezclar 5 medidas rasas (56 g) en 200 ml de agua a temperatura ambiente. **Sobre:** disolver todo el contenido del sobre (56 g) en un vaso de agua de 200 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 suministrar.

### Ingredientes:

Aislado de proteína de suero de leche, Maltodextrina, Aceite vegetal de girasol alto oleico, Aceite vegetal de canola, Aceite de pescado, Sabor artificial vainilla, Fosfato tricálcico, Cloruro de potasio, Citrato de magnesio, Fibra de avena, Citrato de sodio (Estabilizante), Fosfato monosódico, Bitartrato de colina, Citrato de potasio (Estabilizador), Lecitina de soya (Emulsionante), Goma xantana (Espesante), Sulfato de cobre, Vitamina C (Acido ascórbico), L-carnitina, Taurina, Zinc bisglicinato, Vitamina E, Pirofosfato férrico, Sucralosa (Edulcorante), Palmitato de ascorbilo (Antioxidante), Nicotinamida, Pantotenato de calcio, Vitamina A, Vitamina D, Sulfato de manganeso, Fluoruro de sodio, Clorhidrato de piridoxina, Vitamina K, Vitamina B2 (Riboflavina), Tiamina clorhidrato, Picolinato de cromo, Vitamina B9 (Acido fólico), Biotina, Vitamina B12, Yoduro de potasio, Molibdato de sodio, Selenito de sodio.

Elaborado por: Lina María Salgar

. . . . . .

Revisado y Aprobado por: Patricia Medina

CARGO: Gerente de Innovación e Investigación científica

CARGO: Gerente de Asuntos Regulatorios

FECHA: febrero 2023



CÓDIGO: 23-FTONC-001

OWILIONCARL

Versión 02

#### 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.

#### Condiciones de almacenamiento:

Almacenar en un lugar con ventilación apropiada, evitando la exposición al sol y a la luz directa. Una vez abierto el envase, el producto se debe almacenar bien tapado. Las presentaciones de una porción una vez abiertas se deben consumir de inmediato. El producto preparado puede ser refrigerado y consumido en las 24 horas siguientes. La presentación con 400 g de contenido neto se debe consumir un tiempo máximo de una semana.

#### Vida útil:

24 meses.

### Tipo y material de envase y empaque:

Presentación lata: tarro de hojalata, cierre apertura total con sobretapaplástica.

Dimensión lata PROWHEY ONCARE x 400 g: 13,4 cm x 10 cm

Presentación sobre: sobre trilaminado.

Dimensión sobre PROWHEY ONCARE x 56 g: 16,8 cm x 12 cm

**Presentación LPM (listo para mezclar):** botella PEAD (polietileno de alta densidad) con tapa y linner.

Dimensión LPM PROWHEY ONCARE x 56 g: 12,5 cm alto x 7,85 cm diámetro.

Registro Sanitario INVIMA: RSA-0007680-2019.

Elaborado por: Lina María Salgar

CARGO: Gerente de Innovación e Investigación científica

FECHA: febrero 2023

Revisado y Aprobado por: Patricia Medina

CARGO: Gerente de Asuntos Regulatorios



CÓDIGO: 23-FTONC-001

Versión 02

### Código de barras de productos EAN 13:

	Sabor vainilla
Lata x 400 g	7709979366935
Sobre x 56 g	7709979366997
LPM x 56 g	7709745585195

## Código de barras de embalajes EAN 14:

	Sabor vainilla
Lata x 24 unidades de 400 g	17709979366932
Sobre x 100 unidades de 56 g	17709979366994
LPM x 40 unidades de 56 g	17709745585192

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

Elaborado por: Lina María Salgar

CARGO: Gerente de Innovación e Investigación científica

FECHA: febrero 2023

Revisado y Aprobado por: Patricia Medina

CARGO: Gerente de Asuntos Regulatorios