



Que la diabetes no detenga

la pasión por vivir

El mejor aliado en el manejo nutricional integral de las personas con diabetes:



Apoya el control glucémico gracias a su:¹⁻³

- ✓ Alto aporte de proteína
- ✓ Bajo aporte de carbohidratos
- ✓ Libre de azúcares añadidos

15 g
proteína



Promueve una adecuada composición corporal:⁴

- ✓ Gracias a su fuente y cantidad de proteína

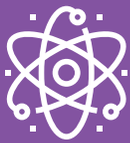
Proteína de suero



Favorece la cardioprotección:^{5,6}

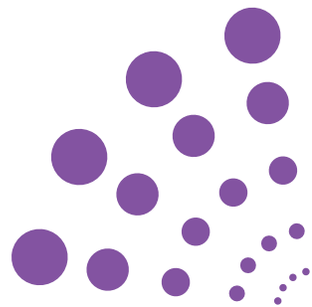
- ✓ Por su fuente de grasas
- ✓ Alto contenido de ácidos grasos monoinsaturados
- ✓ Libre de fructosa

Aceite de oliva, canola y girasol



Favorece la cicatrización y sistema inmune:⁷

- ✓ Por su fuente proteica
- ✓ Su alto contenido de micronutrientes como vitamina A, zinc y cobre



Macronutrientes y energía

Nutriente	Porción (56 g)	% VCT
Proteína, g <i>Aislado de proteína de suero de leche</i>	15	26 %
Grasa, g <i>Aceites de canola, oliva y girasol</i>	10	39 %
Carbohidratos (g) <i>Maltodextrina</i>	19	33 %
Fibra dietaria, g <i>Fibra insoluble de avena y FOS</i>	3,4	2 %
Energía, kcal	231	-

Perfil de grasas

Tipo de ácidos grasos	Porción (56 g)	% VCT
Ácidos grasos saturados, g	1,4	5 %
Ácidos grasos monoinsaturados, g	7,4	29 %
Ácidos grasos poliinsaturados, g	1,3	5 %
Acido linoléico (LA) ω6, g	1,3	4 %
Acido linoléico (ALA) ω3, g	0,5	1,2 %
Grasas trans	0	--

Descubre deliciosas recetas con **PROWHEY DM**



Preparación:



Micronutrientes

Nutriente	Porción (56 g)	% RDA	Nutriente	Porción (56 g)	% RDA
Vitamina A, UI	2254	85 %	Hierro, mg	5,9	46 %
Vitamina D, UI	600	86 %	Zinc, mg	9,5	100 %
Vitamina E, mg	11	51 %	Manganeso, mg	1,3	61 %
Tiamina, mg	0,6	50 %	Cobre, mg	0,5	58 %
Riboflavina, mg	0,6	53 %	Magnesio, mg	101	28 %
Niacina, mg	7,6	51 %	Fósforo, mg	275	39 %
Ácido fólico, µg	424	>100 %	Selenio, µg	47	86 %
Ácido pantoténico, mg	3,8	76 %	Molibdeno	38	84 %
Vitamina C	356	>100 %	Potasio, mg	605	13 %
Piridoxina, mg	10	>100 %	Sodio, mg	211	16 %
Vitamina B12, µg	500	>100 %	Cloro, mg	373	18 %
Vitamina K, µg	21	20 %	Yodo, µg	38	25 %
Biotina, mcg	113	>100 %	Cromo, µg	47	>100 %
Colina µg	150	31 %	M-inositol, mg	308	---
Calcio, mg	289	26 %	Taurina, mg	38	---



Lata x 400 g
Rendimiento: 7 porciones

Lata x 850 g
Rendimiento: 15 porciones

Porción de 56 g

Sabor vainilla

Osmolaridad 338 mOsm/l

Categoría MIPRES 1401

Que la diabetes no detenga la pasión por vivir

Encuétranos en:



www.boydorr.com



884 41 08 / 316 521 1458



help@boydorr.com



Boydorr Nutrition



@LineaProwhey

Alimento en polvo de usos especiales, diseñado para dar soporte nutricional enteral con sonda o vía oral a personas desnutridas o malnutridas pre y postquirúrgicos, críticos o clínicos, con diabetes o hiperglucemia, alto en proteína a base de aislado de proteína con fibra de avena. **Registro Sanitario INVIMA RSAD02188214**

Referencias 1. Ajala O, et al. Am J Clin Nutr. 2013;97(3):505-16. 2. Gadgil M, et al. Diabetes Care. 2013;36(5):1132-7. 3. Elia M, et al. Diabetes Care. 2005;28(9):2267-79.com.co 4. Wirunsawanya K, et al. J Am Coll Nutr. January 2018;37(1):60-70. 5. Vaquerizo C, et al. Nutr Hosp. 2011;26(2):46-9. 6. Jeppesen C, et al. Curr Diab Rep. 2013;13:279-88. 7. Stechmiller J. Understanding the role of nutrition and wound healing. Nutr Clin Pract. 2010;25(1):61-8.

Documento para uso informativo y educacional. Contiene información sobre prácticas para soporte nutricional, que no reemplaza la valoración del profesional de la salud ni la necesidad de decisiones clínicas adecuadas para cada caso. Es propiedad de BOYDORR S.A.S, por lo que su uso, reproducción o distribución requiere autorización previa y escrita por parte de dicha sociedad.