



Gadavyt[®]

NUTRITION

FICHA TÉCNICA



merakipharma.com.mx



Fabricante

Laboratories Gadal Inc.

Forma Farmacéutica

Fórmula nutricional.

Categoría

Nutrición.

Presentación

480 mL.

Sabor

Banano
y fresa.

DESCRIPCIÓN

Módulo de proteína líquida de colágeno hidrolizado, proporciona una alta concentración de proteína (aminoácidos esenciales y no esenciales) por cada porción de 30 mL, para uso oral y/o enteral de fácil digestión y rápida absorción para condiciones que requieran suplementos proteicos.

INDICACIONES TERAPÉUTICAS

Como suplemento nutricional coadyuvante al tratamiento de sarcopenia, pacientes con enfermedades crónicas y terminales, síndrome de mala absorción, síndrome de intestino corto, cirugía bariátrica, bypass gástrico y pacientes pre y post quirúrgicos.

TABLA NUTRICIONAL

Supplement Facts

Información del Suplemento

Serving Size: 2 tbs (30 mL) /

Tamaño de la Porción: 2 Cucharadas (30 ML)

Servings per Container / Porciones por Envase: 16

Amount Per Serving / Cantidad por Porción	%DV* / % VD*
Calories / Calorías: 72	
Calories from fat / Calorías Grasas: 0g	
Total Fat / Grasas Totales: 0g	0%
Total Carbohydrates / Carbohidratos Totales 0	0%
Sugars / Azúcares 0g	†
Protein / Proteína 18g	36%
Potassium / Potasio 15mg	<1%
Sodium / Sodio 15mg	<1%
Phosphorus / Fósforo 2mg	<1%

*Percent Daily values are based on a 2000 calories diet. †Daily Value not established.

TABLA DE AMINOÁCIDOS ESENCIALES

Amount per Serving / Contenido por Porción			
Histidine / Histidina	153 mg	Methionine / Metionina	186 mg
Isoleucine / Isoleucina	262 mg	Phenylalanine / Fenilalanina	336 mg
Leucine / Leucina	530 mg	Threonine / Treonina	347 mg
Lysine / Lisina	719 mg	Tryptophan / Triptofano	66 mg
Arginine / Arginina	1400 mg	Valine / Valina	391 mg

Dosis y vía de administración:

ADULTOS: Dos cucharadas (30 mL) diariamente o lo que indique el Médico. Listo para usarse, puede tomarse sin necesidad de mezcla (aunque se puede mezclar con cualquier alimento o bebida).

Puede administrarse por Vía Enteral a través de una Sonda de alimentación, pero la dosis se debe ajustar a las necesidades nutricionales individuales.

Contraindicaciones: No se debe exceder la dosis recomendada. En caso de dosis excesivamente altas y fuera de lo recomendado por el fabricante podrían aparecer efectos secundarios como estreñimiento, dolor de huesos, fatiga, náusea, vómitos y taquicardia. Si se presentan estos efectos adversos, u otros efectos secundarios no mencionados debe suspender el uso de este suplemento y consultar a un médico.

Precauciones Generales: No exceda la dosis recomendada.

Restricciones de uso durante el embarazo y la lactancia:

Consulte a su médico antes de tomar este producto si está embarazada o en período de lactancia.

Manifestaciones y manejo de la sobredosificación o ingesta accidental:

En caso de sobredosis o intoxicación, consulte a su médico. Fenilcetonúricos: Contiene fenilalanina. Uso bajo la supervisión de un médico o dietista. Gadavyt Nutrition, es para uso Oral y Enteral solamente.

Medidas en caso de sobredosis: En caso de sobredosis se recomienda consultar a un médico.

Efectos en la conducción de Vehículos / maquinaria: Ninguno.

Propuesta del Nivel de Dispensación del Producto: Venta Libre.

Envase Primario: Frasco con 480 mL.

Envase Secundario: Caja de cartón corrugado.

Presentación: Frasco conteniendo 480 mL de fórmula nutricional con sabor banano fresa.

Precauciones especiales para el almacenamiento: Conservar en un lugar fresco y seco a temperatura ambiente: 15°C a 30°C. Mantener este medicamento fuera del alcance de los niños, no utilice si el sello o la tapa están rotos o violados.

Estabilidad de la forma farmacéutica: 24 meses.

Certificaciones

GADAL Laboratories, Inc. es un fabricante registrado y certificado para productos farmacéuticos, cosméticos, vitaminas y suplementos por agencias como:

- La Administración de Alimentos y Medicamentos de los Estados Unidos (FDA).
- El Departamento de Salud del Estado de la Florida.
- El Departamento de Agricultura.
- Bureau Veritas e Intertek.



BIBLIOGRAFÍA

Expert Panel on Detection, Evaluation, and Treatment of High Blood Cholesterol in Adults. Executive Summary of the Third Report of the National Cholesterol Education Program (NCEP). Expert Panel on Detection, Evaluation and Treatment of High Blood Cholesterol in Adults (adult treatment Panel III). JAMA 2001; 285:2486-2497.

Eckel RA, Grundy SM, Zimmet PZ: The metabolic syndrome. Lancet 2005; 365:1415- 1428

Szajewska H, Kotowska M, Arukowicz JZ, Armarska M, Mikotajczyk W: Efficacy of Lactobacillus GG in prevention of nosocomial diarrhea in infants. J Pediatr 2001; 138:361-365.

D'Sousa AL, Rajkumar CH, Cooke J, Bulpitt ChJ: Probiotics in prevention of antibiotic associated diarrhoea: meta-analysis. BMJ 2002; 324:1361-1370.

Zopf D, Roth S: Oligosaccharides anti-infective agents. Lancet 1996; 347:1017-1021.

La bra dietética E. Escudero Álvarez y P. González Sánchez. Nutr. Hosp. (2006) 21 (Supl. 2) 61-72 ISSN 0212-1611 • CODEN NUHOEQS.V.R. 318



 Pintores 919, Jardines de Guadalupe,
C.P. 45030 Zapopan, Jal., México

 Lunes a viernes de 9 a.m. a 6 p.m.

 contacto@merakipharma.com

 33 4161 2508

merakipharma.com.mx