



Gadavyt[®]
FIBRA LÍQUIDA

FICHA TÉCNICA



merakipharma.com.mx



Fabricante
Laboratories Gadal Inc.

Forma Farmacéutica
Fórmula nutricional.

Categoría
Nutrición.

Presentación
480 mL.

Sabor
Ciruela

DESCRIPCIÓN

Fibra Líquida Soluble. Es un agente de carga natural, con un toque de sabor a Ciruela Pasa y se puede agregar a todo tipo de líquidos y alimentos blandos o se puede dispensar directamente con el dosificador que contiene el frasco.

INDICACIONES TERAPÉUTICAS

Gadavyt Fibra líquida es un suplemento nutricional formulado con polidextrosa que es una fibra soluble altamente fermentable de bacterias no patógenas y fructooligosacáridos, que favorecen el tránsito intestinal en pacientes que padecen estreñimiento crónico.

TABLA NUTRICIONAL

Supplement Facts / Información del Suplemento

Serving Size: 2 tbs (30 mL) • Tamaño de la Porción: 2 Cucharadas (30 mL)
Serving Per Container: 16 • Porciones por Envase: 16

Amount Per Serving / Cantidad por Porción	% Daily Value* / % Valor Diario*
Calories / Calorías†† 20	
Calories from fat / Calorías Grasas 0g	
Total fat / Grasas totales 0g	0%
Total carbohydrates / Carbohidratos totales 18.5g	6%
Sugar / Azúcares 3.5g	†
Dietary fiber / Fibra dietética 15g	60%
Soluble Fiber / Fibra soluble 15g	†
Protein / Proteína 0g	
Sodium / Sodio 12mg	<1%
Potassium / Potasio 16mg	<1%

*Percent Daily values are based on a 2000 calories diet. †Daily value not established. /
 *Porcentaje de Valores Diarios (VD) están basados en una dieta de 2000 calorías.
 † Valor diario no establecido. †† Polydextrose has one calorie per gram / La polydextrosa
 aporta 1 caloría por gramo.

Dosis y vía de administración

Administrar diariamente de forma oral en Adultos y niños mayores de 12 años de edad: 2 cucharadas o 30 mL.

Contraindicaciones: No utilizar si existe obstrucción intestinal, retención fecal o alergia conocida a cualquier componente. Si esta tomando algún medicamento, consulte al médico antes de usar. No consuma más de 2 dosis por día sin la recomendación de un profesional de la salud. Consulte a su médico si se presenta dolor abdominal, náuseas, sangrado rectal, o vómitos, o si persiste un cambio repentino en los hábitos intestinales durante un período de dos semanas, ya que pueden ser síntomas de una condición médica grave.

Precauciones Generales: No exceda la dosis recomendada. En caso de sobredosis o intoxicación, consulte a su médico.

Efectos Secundarios: Consulte a su médico si aparecen reacciones alérgicas, reacciones en la piel, mareos, aumento de la presión arterial, náuseas, vómitos o heces oscuras.

Restricciones de uso durante el embarazo y la lactancia: Si esta embarazada o lactando consulte a su médico antes de usar.

Medidas en caso de sobredosis: Un aumento súbito de la ingesta de fibra, sobre todo en personas que llevan una dieta baja en fibra, puede tener efectos gastrointestinales, por ejemplo, incremento de las evacuaciones semanales, heces más blandas (sin llegar a la diarrea) o más flatulencias. Estos efectos naturales se deben o bien al efecto de volumen, o bien a la fermentación de la fibra en el tracto gastrointestinal. Los efectos potenciales pueden minimizarse aumentando la ingesta de fibra de forma gradual. Así, el tracto gastrointestinal podrá adaptarse mejor. Por este motivo puede resultar útil disminuir el consumo de fibra hasta que los síntomas remitan y, después, incrementar gradualmente la ingesta hasta llegar a la cantidad recomendada.

Interacción con otros medicamentos y otras

formas de interacción: Actualmente no tenemos ninguna información de Interacciones.

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 formula nutricional con sabor ciruela.

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

U.S. Department of Agriculture and U.S. Department of Health and Human Services. Report of the Dietary Guidelines Advisory Committee on the Dietary Guidelines for Americans, 2010. <http://www.cnpp.usda.gov/dgas2010-dgacreport.htm>

Institute of Medicine, Food and Nutrition Board. Dietary Reference Intakes: Energy, Carbohydrates, Fiber, Fat, Fatty Acids, Cholesterol, Protein and Amino Acids. Washington, DC: National Academies Press; 2002/2005.

Spiller GA (ed.) CRC Handbook of Dietary Fiber in Human Nutrition, 3rd Edition. CRC Press LLC, Boca Raton, Fla. 2001.

International Food Information Council Foundation. 2010 Food & Health Survey: Consumer Attitudes Toward Food Safety, Nutrition & Health. July 23,2010.<http://www.foodinsight.org/Content/3651/2010FinalFullReport.pdf>.

Gray J. Dietary Fibre. Denition, Analysis, Physiology and Health. ILSI Europe Dietary Fibre Concise Monograph Series. 2006. http://www.ilsi.org.ar/biblioteca/ILSI_Europa_Monograas/DietaryFibre%5B1%5D.pdf

Murphy N, Norat T, Ferrari P, et al. Dietary bre intake and risks of cancers of the colon and rectum in the European prospective investigation into cancer and nutrition (EPIC). PLoS One. 2012; 7:e39361.

Clemens R, Kranz S, Mobley AR, et al. Filling America's ber intake gap: summary of a roundtable to probe realistic solutions with a focus on grain-based foods. J Nutr. 2012; 142:1390S-401S.

Cho SS and M Dreher (eds.). Handbook of Dietary Fiber. Marcel Dekker Inc., NY. 2001.

Marriott BP, Olsho L, Hadden L, et al. Intake of added sugars and selected nutrients in the United States, National Health and Nutrition Examination Survey (NHANES) 2003–2006. Crit Rev Food Sci Nutr. 2010;50:228–258.



 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