



Gadavyt[®] ProteinPA

FICHA TÉCNICA

merakipharma.com.mx





Fabricante

Laboratories Gadal Inc.

Presentación

480 mL.

Forma Farmacéutica

Fórmula nutricional.

Sabor

Uva

Categoría

Nutrición.

DESCRIPCIÓN

Fórmula nutricional de proteína líquida de colágeno hidrolizado enriquecida con Arginina e inmunonutrientes (Vitamina C, Zinc, Cobre y Selenio) que mejoran la respuesta del sistema inmune y acelera el proceso de cicatrización de las úlceras de pie diabético.

INDICACIONES TERAPÉUTICAS

Como soporte nutricional y coadyuvante en el tratamiento para la cicatrización de úlceras de pie diabético.

Gadavyt Protein PA

- ✓ Mejora la recuperación de la herida después de una cirugía.
- ✓ Mejora la cicatrización de las úlceras diabéticas de los pies.
- ✓ Promueve la Cicatrización de Heridas.
- ✓ Evita las Dehiscencias.
- ✓ Apoya la prevención de pérdida de peso en personas con VIH/SIDA.

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	
Calories / Calorías: 40	
Calories from fat / Calorías Grasas: 0g	
Total Fat / Grasas Totales: 0g	0%*
Total Carbohydrates / Carbohidratos Totales 0	0%*
Protein / Proteína 10g	20%*
Vitamin C (as Ascorbic Acid) 175mg	292%
Vitamina C (como Acido Ascórbico)	
Zinc (as Zinc Sulfate) 10mg	67%
Zinc (como Sulfato de Zinc)	
Copper (as Copper Gluconate) 200mcg	10%
Cobre (como Gluconato de Cobre)	
L-Arginine / L-Arginina 5g	†
Selenium / Selenio 100mcg	†
Sodium / Sodio 20mg	<1%
Potassium / Potasio 20mg	<1%

*Percent Daily values are based on a 2000 calories diet. / Valores Diarios (VD) están basados en una dieta de 2000 calorías. †Daily Value not established. / Valores diarios no establecidos.

TABLA DE AMINOÁCIDOS ESENCIALES

Protein Weight Expressed as Free Amino Acids Peso de Proteína Expresado como Aminoácidos Libres			
L-Arginine / L-Arginina	5000 mg	L-Methionine / L-Metionina	103 mg
L-Histidine / L-Histidina	80 mg	L-Phenylalanine / L-Fenilalanina	190 mg
L-Isoleucine / L-Isoleucina	140 mg	L-Threonine / L-Treonina	193 mg
L-Leucine / L-Leucina	300 mg	L-Tryptophan / L-Triptofano	40 mg
L-Lysine / L-Lisina	400 mg	L-Valine / L-Valina	213 mg

Dosis y vía de administración

ADULTOS: Dos cucharadas (30 mL) diariamente. Tómese con suficiente agua. Listo para usarse, puede tomarse sin necesidad de mezcla (aunque se puede mezclar con cualquier alimento o bebida).

Contraindicaciones: No descritas.

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

FENILCETONÚRICOS: Contiene fenilalanina. Uso bajo la supervisión de un médico o dietista.

Gadavyt Proteína-PA, es para uso Enteral y oral solamente.

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

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 formula nutricional con sabor uva.

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

El papel de la nutrición en la cicatrización de las heridas Autor Miren Begoña Asla Arruza
Inmunonutrición: Enfoque en el paciente quirúrgico, Rev. Chilena de Cirugía. Vol. 62 N°1, febrero 2010; pág. 87-92


Soporte nutricional para las úlceras por presión en (8): adultos mayores (Journal of the American Geriatrics Society 57(8): 1395-1402, Ago 2009)



 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