

# Graviola en polvo

## Superfood

Descripción física del producto	Polvo homogéneo sin impurezas 100 %
Características físico-químicas	<b>Color:</b> Verde intenso ligero marronoso. <b>Olor:</b> Olor característico a hierba seca. Libre de olores extraños. <b>Sabor:</b> Característico. Libre de material extraño.
Ingredientes	Hojas de Graviola ( <i>Annona muricata L.</i> ) pulverizadas
	<b>Complemento alimenticio</b>

Árbol pequeño de 4 a 9 m de altura. Hojas simples, alternas, dísticas, pinnatinervias, de 6 a 20 cm de largo por 2.5 a 6 cm de ancho. Flores: solitarias, amarillo verdosas. Fruto: ovoide-elipsoide, de 15 a 20 cm de largo x 10 a 15 cm de ancho, carnoso.

Se usa popularmente como un anti-tumoral y anti-inflamatorio. Literatura diversa menciona que la hoja tiene además diversas propiedades: antibacteriana, antihelmíntico, antiparasitario, antidiarreico, anticonvulsivo, antidepresivo, fungicida, antihelmíntico, antimicrobiano, antineoplásico, antiespasmódico, astringente, cardiodepresor, citotóxico, combate el eczema y dermatitis, depurativo de la sangre, diaforético (induce un aumento de la respiración), febrífugo, hipotensor, insecticida, sedativo, vasodilatador, vermífugo.

Acetogeninas anonáceas: annocatalina, annohexocina, annomonicina, annomontacina, annomuricatina A & B, annomuricina A a E, annomutacina, annonacina, annonacinona, annopentocina A a C, cis-annonacina, cisorossolona, cohibina A a D, corepoxylona, coronina, corossolina, corossolona, donhexocina, epomuricenina A & B, gigantetrocina A & B, gigantetrocinona, gigantetronenina, goniotalamicina, iso-annonacina, javoricina, montanacina, montecristina, muracina A a G, muricapentocina, muricatalicina, muricatalina, muricatenol, muricatetrocina A & B, muricatina D, muricatocina A a C, muricina H, muricina I, muricoreacina, murihexocina 3, murihexocina A a C, murihexol, murisolina, robustocina, rolliniastatina 1 & 2, saba-delina, solamina, uvariamicina I & IV, xylomaticina.

### Principales Ventajas:

- Alto contenido en vitamina C
- La vitamina C contribuye al funcionamiento normal del sistema inmunitario durante el ejercicio físico intenso y después de este.

- La vitamina C contribuye a la formación normal de colágeno
- La vitamina C contribuye al metabolismo energético normal.
- La vitamina C contribuye al funcionamiento normal del sistema nervioso.
- La vitamina C contribuye a la función psicológica normal.
- La vitamina C contribuye al funcionamiento normal del sistema inmunitario.
- La vitamina C contribuye a la protección de las células frente al daño oxidativo.
- La vitamina C ayuda a disminuir el cansancio y la fatiga.
- La vitamina C mejora la absorción del hierro
- Intensa acción antioxidante
- Fuente de fitonutrientes
- Con probados beneficios para la salud
- Libre de gluten
- Compatible con dietas vegetarianas y veganas
- Sometido a rigurosos controles de calidad

## Información Nutricional:

ALIMENTO	Graviola polvo 100g		
<b>ENERGÍA Kcal/Kj</b>	66/276		
<b>GRASAS g</b>	0,3		
<b>de las cuales saturadas g</b>	0		
<b>CARBOHIDRATOS g</b>	17		
<b>de los cuales azúcares g</b>	13		
<b>FIBRA g</b>	3		
<b>PROTEINAS g</b>	1		
<b>SAL g</b>	0		
<b>Vitamina C (mg)</b>	20 mg	25 %	VRN

(VRN=Valor Referencia Nutricional)

Sin gluten / Sin derivados lácteos ni gelatina / Sin aditivos / Sin azúcar añadido

## Información de Alérgenos

No contiene alérgenos según Anexo II Reglamento (UE) nº 1169/2011 de 25 de Octubre

Producto	Presencia	Producto	Presencia

Cereales que contengan gluten	No	■ Almendras	No
■ Trigo	No	■ Avellanas	No
■ Centeno	No	■ Nueces	No
■ Cebada	No	■ Anacardos	No
■ Avena	No	■ Pacanas	No
■ Espelta	No	■ Nueces de Brasil	No
■ Kamut o sus variedades híbridas	No	■ Alfóncigos	No
Crustáceos y productos a base de crustáceos	No	■ Nueces macadamia	No
Huevos y productos a base de huevo	No	Apio o productos derivados	No
Pescado y productos a base de pescado	No	Mostaza y productos derivados	No
Cacahuets y productos a base de cacahuets	No	Granos de sésamo y productos a base de granos de sésamo	No
Soja y productos a base de soja	No	Dióxido de azufre y sulfitos en concentraciones superiores a 10 mg/Kg/l	No
Leche y sus derivados (incluida la lactosa)	No	Altramuces y productos a base de altramuces	No
Frutos de cáscara:	No	Moluscos y productos a base de molusco	No
<i>Si = presente</i>		<i>No = ausente</i>	
		<i>T= Trazas</i>	

## Consejos de uso:

**Dosis diaria máxima recomendada:** 5 gramos diarios que aportan 23 mg de Acetogeninas.

La Graviola se puede mezclar en bebidas, infusiones, yogures, sopas, gazpachos y ensaladas

## Presentaciones:

(150 g) Doypack y (1 kg) XXL Pack

## **Conservación:**

Almacenar en un lugar fresco (5-15°C), protegido de la luz directa. En condiciones secas (H.R. 55-65%) y limpias.

Manténgase fuera del alcance y de la vista de los niños; y en lugar seco, fresco y protegido de la luz.

Una vez abierto, cerrar herméticamente y almacenar nuevamente en las condiciones descritas para evitar la exposición a humedad del ambiente, la adhesión de olores y la contaminación microbiana.

## **Advertencia:**

No debe utilizarse como sustituto de una dieta equilibrada.

Como siempre consulte a su médico o dietista antes de añadir cualquier suplemento a su dieta. Las personas con dietas restrictivas deberían consultar a su profesional de la salud o nutricionista antes de adoptar o rechazar el uso de nuestros productos.

Precaución: suspenda su uso si se produce alguna reacción adversa.

Contraindicados para personas que toman hipotensores, sedativos y depresores cardíacos, pues podría potenciarlos.

El uso prolongado podría llevar a la eliminación de las bacterias benéficas presentes en el tracto digestivo.

Administrados en muy grandes cantidades, la *Annona muricata* podría causar náuseas o vómitos.

Dependiendo de las condiciones agrícolas y especies los valores anteriores pueden estar sujetos a las fluctuaciones naturales. Esta especificación no libera al comprador de nuestros productos de su deber de diligencia y responsabilidad.

Te recordamos que toda la información ofrecida en esta ficha es de carácter orientativo y es presentada en buena fe a partir de fuentes diversas, de investigaciones propias y ajenas a la compañía.

La información presente en esta ficha no reemplaza la opinión de personal médico cualificado ni pretende diagnosticar, tratar o curar ninguna condición de salud.

Si te encuentras en estado de gestación, si estás tomando medicamentos o sufres de algún problema de salud, consulta primero a tu médico o terapeuta cualificado antes de tomar este producto.

Mantener el producto fuera del alcance de los niños.

## **Libre de:**

### **Plaguicidas**

Este producto cumple con los requisitos descritos en el Reglamento del Consejo (CE) No. 834/2007 (y modificaciones consecutivas). Durante el proceso de fabricación, el producto y los materiales de embalaje no son expuestos a pesticidas o residuos de pesticidas.

### **Sustancias indeseables**

Los niveles de sustancias indeseables (metales pesados, HAP, micotoxinas, etc.) están por debajo de los límites identificados por la legislación de la UE (Reglamento de la Comisión No 2073/2005, No 1881/2006 y sucesivas enmiendas), incluidas las recomendaciones de la EFSA sobre alimentos contaminantes.

### **Transgénicos (GMO)**

Este producto no está sujeto a modificaciones genéticas. Reglamentos 1829/2003/EC y 1830/2003/ EC sobre alimentos y piensos modificados genéticamente.

### **Irradiación**

El producto no ha sido irradiado y cumple con el reglamento de la UE 1999/3/EC.

### **Pruebas en animales**

Confirmamos que no realizamos ni encargamos pruebas en animales de ningún producto.

## **Producido por:**