



● Producto GAMAVIR

De uso exclusivo para profesionales de la salud

# AJO NEGRO-CÚRCUMAVIR

## METABOLISMO Y SISTEMA INMUNE

Según la fitoterapia y otros estudios realizados, el ajo negro y la cúrcuma de esta tintura favorecen el normal funcionamiento del Sistema inmunitario, enzimático y circulatorio.

### DESCRIPCIÓN Y COMPOSICIÓN

**Suplemento Alimenticio vivo, líquido y concentrado. Además de los ingredientes comunes contiene extractos de plantas y micronutrientes que benefician al sistema cardiovascular, endocrino, respiratorio, digestivo, inmunitario, osteoarticular, metabolismo hepático y biliar. Favorece y nutre el sistema enzimático antioxidante Citoromo P450. Facilita la regulación de procesos inflamatorios y oxidativos:**

**Mosto de uva negra (*Vitis vinifera*):** sin pasteurizar y ecológico. Gran poder antioxidante gracias a las antocianinas y flavonoides.

**Cúrcuma (*Curcuma longa*):** protectora del daño oxidativo, antioxidante, inmunomoduladora, hepatoprotectora, depurativa, digestiva, antiinflamatoria (protección osteoarticular y muscular, inhibe la activación de citoquinas, prostaglandinas y otros mediadores de la inflamación), cicatrizante, calmante, neuroprotector. De utilidad en prevención y tratamiento coadyuvante a procesos tumorales (inducción a la apoptosis, anti-angiogénico) antineoplásico y protección al daño químico y radiológico. La curcumina modula el azúcar en sangre y mejora la función receptora de insulina mejorando su capacidad de ligarse con el azúcar. Fluidifica la sangre. Antiséptica. Prebiótica. La fermentación bacteriana de la cúrcuma en un sustrato ácido multiplica la capacidad de asimilación orgánica de los curcuminoides (curcumina I, II y III).

**Ajo Negro (*Allium Sativum bulb*):** Contribuye a la salud del sistema cardio circulatorio; corazón, capilares, venas y arterias. Mejora la circulación sanguínea y la microcirculación. Disminuye los niveles de homocisteína en sangre. Hipotensor arterial. Equilibrio metabólico de las grasas y colesterol. Refuerza la salud hepática y biliar. Depurativo. Contribuye al balance de energía, mejorando el equilibrio de glucosa e insulina en la sangre y el cuerpo. Adaptógeno. Ayuda a combatir el estrés. Fortalece el sistema inmunitario. Antibacteriano, antimicótico y vermífugo. Favorece el equilibrio de la flora bacteriana intestinal. Mantiene la función saludable del sistema respiratorio. Ayuda a fluidificar las secreciones bronquiales, de garganta y nasales. Fuente natural de oligoelementos, azufre, zinc, iodo, cobre, manganeso, selenio y germanio; favorece la salud tiroidea, suprarrenal, testicular y ovárica. Incrementa la respuesta enzimática antioxidante celular y la modulación inflamatoria e inmunitaria extracelular. Gran poder antioxidante por su concentración en polifenoles.

**Bacterias acidolácticas:** cóctel de microorganismos probióticos regeneradores del intestino. Potencian el sistema inmune, secretan a la luz intestinal los productos de su metabolismo (minerales, vitaminas, antioxidantes...) que son muy útiles para nuestro organismo (posbióticos). Generan un orden en los complejos ecosistemas microbianos intestinales.

**Melaza de caña (*Saccharum officinarum*):** fuente de vitamina B6 y rico en minerales como, calcio, cobre, hierro y potasio.

**Flor de sal marina:** originaria del Océano Atlántico, rica en 86 minerales biodisponibles.

**Estevia (*stevia rebaudiana*):** poderosa planta antioxidante, edulcorante y reforzadora de la función pancreática.

Glicerina vegetal: espesante, vehiculizador de nutrientes celulares y de fitoquímicos.

**Coruro de magnesio:** fuente de magnesio, esencial en los procesos metabólicos, nerviosos y equilibrio del pH.

**Ácido ascórbico (vitamina C):** vitamina esencial para el organismo; sistema inmunitario, huesos, colágeno, matriz extracelular.

**AJONEGRO-CÚRCUMA VIR beneficia el organismo de forma multifactorial y sistémica, por combinar simultáneamente la respuesta a toxinas endógenas y exógenas, protección celular y tisular, nutrir activamente diversos sistemas enzimáticos, modular la respuesta inflamatoria, mejorar el metabolismo endocrino, la circulación y microcirculación sanguínea y mejorar la respuesta al estrés físico o nervioso, de este modo tener la capacidad de fomentar la salud de prácticamente la totalidad de los sistemas orgánicos y funcionales del cuerpo. Es un coadyuvante especialmente útil en cualquier terapia física o psicológica. 2 de las raíces milenarias con mayores virtudes medicinales conocidas del mundo, reunidas con todo el poder simbiótico del VIR**

### INDICACIONES

Intoxicaciones, procesos depurativos, daño oxidativo, coadyuvante pre y post -quimioterapéuticos o radioterapéuticos. Procesos inflamatorios, regeneración osteoarticular, problemas cardiovasculares, circulatorios, hepáticos, biliares. Sistema inmunitario débil, estrés físico o nervioso, refuerzo del sistema ORL, procesos de convalecencia, regulación enzimática antioxidante celular, resistencia a la insulina, hiperglucemia.

### DOSIFICACIÓN Y USO

Remover bien la botella antes de usar. Dosis recomendada diaria es de 1,5ml (30 gotas) diluidas en agua mineral, de 1 a 3 veces al día. Bien 15 minutos antes de las principales comidas o bien 2 horas después de ingerir sólidos. Conviene mantener en la boca hasta 1 minuto antes de tragar.

Al acabar puede quedar contenido semisólido en el fondo del recipiente, en ese caso diluir con un poco de agua natural y agitar fuertemente

### INOCUIDAD Y RIESGO

Si aparece algún tipo de reacción o sensibilidad ( picores, hinchazón, enrojecimiento en la piel) conviene suspender unos días o reducir la dosis hasta que el efecto desaparezca.

Precaución en caso de terapia farmacológica anticoagulante o hipoglucemiante. En ese caso comenzar por 1 toma diaria e ir incrementando dosis según control facultativo o experto.

### CONSERVACIÓN

Una vez abierto, conservar en la nevera. Dejar siempre cerrado. El aire perjudica la formulación probiótica del VIR. Una vez abierta la botella, consumir hasta terminarla.

### PRESENTACIÓN

Envase: botella de cristal de 125ml.

## AJO NEGRO-CÚRCUMA VIR

### ANÁLISIS CUANTITATIVO

PRODUCTO	%	Cantidad por ud. 125 ml (mg)	2 ml (mg) (40 gotas)	5 ml (mg) (100 gotas)	CDR EFSA*	CDR BOE
Agua mineral	66,20	82,75		3,31		
Raiz fresca de Cúrcuma ( <i>Curcuma longa</i> )	12	15		0,60		
Ajo negro ( <i>Allium sativum</i> )	10	12,50		0,50		
Mosto de uva negra concentrado ( <i>Vitis vinifera</i> )	3	3,75		0,15		
Melaza de caña ( <i>Saccharum officinarum</i> )	2	2,50		0,10		
Glicerina vegetal	2	2,50		0,10		
Vitamina C (Ácido ascórbico)	2	2,50		0,10		
Cloruro de Magnesio	2	2,50		0,10		
Infusión de Stevia ( <i>Stevia rebaudiana</i> )	0,20	0,25		0,01		
Bacterias acidolácticas: <i>Lactobacillus acidophilus</i> , <i>Bifidobacterium bifidum</i> , <i>Lactobacillus casei</i> , <i>Lactobacillus lactis</i> , <i>Streptococcus thermophilus</i>	0,30	0,38		0,02		
Sal marina	0,20	0,25		0,01		
Bacterias acidolácticas: <i>Lactobacillus acidophilus</i>	0,10	0,13		0,01		
Bacterias acidolácticas: <i>Lactobacillus rhamnosus</i>	0,02	0,03		0,0001		
<b>TOTAL</b>	<b>100,02</b>	<b>125,03</b>		<b>5,00</b>		



### ETIQUETA

● GAMA VIR  
Lote/Consumir preferentemente antes de:  
C3-ACV001  
07/2021

8 425402 103355

microviver.com

**Ajo negro Cúrcuma VIR**  
COMPLEMENTO ALIMENTICIO SIMBIÓTICO  
A BASE DE PLANTAS, VITAMINAS Y MINERALES

**Metabolismo y sistema inmune**

Vol: 125 ml

**INGREDIENTES:** Ajo negro\* (*Allium sativum*), Cúrcuma\* (*Curcuma longa*), Mosto de Uva negra\* concentrado (*Vitis vinifera*), Melaza de caña\* (*Saccharum officinarum*), Humectante (Glicerina vegetal), Bacterias acidolácticas (*Lactobacillus acidophilus*, *Bifidobacterium bifidum*, *Lactobacillus casei*, *Lactobacillus lactis*, *Streptococcus thermophilus*, *Lactobacillus rhamnosus*), Vitamina C-Acido ascórbico (16 mg; 20% VRN), Cloruro de magnesio y Edulcorante\* (*Stevia rebaudiana*; Glucósidos de esteviol).

**RECOMENDACIONES DE USO:** Tomar 20 gotas (1 ml) de 1 a 3 veces al día, diluidas en un poco de agua y con el estómago vacío. Agitar antes de usar. **ADVERTENCIAS:** Una vez abierto conservar cerrado en un sitio seco y oscuro a temperatura ambiente o en la nevera y consumir lo antes posible. Los complementos alimenticios no deben utilizarse como sustituto de una dieta equilibrada. No superar la dosis diaria recomendada. Mantener fuera del alcance de los niños.

\* Procedente de agricultura ecológica  
% VRN Valor de Referencia de Nutrientes  
Dosis diaria: 1-3 ml

Fabricado en la UE por MICROVIVER S.L.  
Pol. Ind. Alto Losar, parcela 1. 45800 Quintanar de la Orden, Toledo, España

**Atención al cliente:** 925 624 614 / 633 643 722

