

# ACTIVZ GNM-X

(PB-123)

genōm•x / 'jē•nōm•x

## Sustantivo

poterOSO compuesto que regula la expresión genética y los cambios epigenéticos para lograr una función celular óptima y compensar los efectos negativos del medio ambiente, el envejecimiento, la inflamación, el estrés oxidativo y los genes no regulados apropiadamente.



---

## DECLARACIÓN DE POSICIONAMIENTO

El envejecimiento, el medio ambiente y la dieta tienen un gran impacto en la forma en la que se expresan nuestros genes. Cuando permitimos que estos factores influyan en nuestros cuerpos sin controlarlos a menudo experimentamos problemas de salud causados por un debilitado del sistema inmune y una mayor inflamación. Es posible que experimentemos una disminución en nuestros niveles de energía, un sueño deficiente, aumento de peso y empecemos a vernos y a sentirnos de mayor edad. Éstos y muchos otros síntomas son posibles que los pasemos como una simple señal del envejecimiento. GNM-X está diseñado para combatir los efectos de estas amenazas mediante la activación de funciones celulares que disminuyen a medida que envejecemos. GNM-X proporciona una defensa celular genética por medio de la regulación de la expresión genética que permite a nuestros genes dirigir nuestras células para que funcionen correctamente.

## CONCEPTO DEL PRODUCTO

GNM-X es el suplemento activador Nrf2 más potente del mercado y está diseñado para regular miles de genes de forma que beneficien directamente al cuerpo a niveles sin precedentes. Nrf2 juega un papel crucial en la defensa celular contra el estrés oxidativo y la inflamación, dos condiciones estrechamente relacionadas con cientos de enfermedades. GNM-X utiliza la influencia epigenética para optimizar la expresión genética y proteger a tu cuerpo de los efectos del medio ambiente y el envejecimiento. De hecho, en un estudio reciente que midió la activación de Nrf2, GNM-X activó Nrf2 a niveles impresionantes. ¿Es GNM-X lo mejor que puedes consumir para optimizar tus genes? La ciencia sugiere que sí.

## EPIGENÉTICA

La genética es responsable de nuestro color de cabello, hoyuelos y pecas entre muchos otros rasgos físicos. Pero hay muchas cosas que pasan desapercibidas que también controlan nuestros genes. Nuestra predisposición a ciertas adicciones y condiciones específicas, antojos e incluso algunas enfermedades a menudo han sido programadas en el sistema operativo de nuestro cuerpo. Estas predisposiciones pueden ser influenciadas, ya sea que se intensifiquen o sean evitadas por factores externos como la dieta, el ejercicio y el medio ambiente. A esto se le conoce como influencia epigenética, o control de los genes.

## Nrf2

Nrf2 es una poderosa proteína que regula a los genes que producen enzimas antioxidantes que protegen contra el daño oxidativo. Nrf2 requiere de un activador para que este actúe. Al activar Nrf2, uno esencialmente activa el sistema de defensa natural del cuerpo.

## BENEFICIOS PRINCIPALES

- Influye en miles de genes, muchos de los cuales están asociados con una amplia variedad de enfermedades e inflamación.
- Mejora el perfil de expresión genética por modulación epigenética.
- Activa la producción de Nrf2 en proporciones de 10 a 1 en comparación con otros productos en el mercado.
- Inhibe la ruta de cierre dentro de la célula y permite que Nrf2 funcione durante un mayor lapso de tiempo.
- Protege contra el envejecimiento.
- Reduce el estrés oxidativo.
- Protege de los efectos del medio ambiente.

## ENVEJECIMIENTO

Los efectos del envejecimiento afectan en gran medida a nuestros cuerpos y la forma en que funcionan nuestros genes. A medida que envejecemos, nuestros cuerpos se vuelven menos eficientes y producen menos enzimas antioxidantes que nos mantienen luciendo y sintiéndonos jóvenes. La capacidad de nuestro cuerpo para funcionar se ve comprometida y nuestro potencial genético se reduce.

## ESTRÉS OXIDATIVO / RADICALES LIBRES

Nuestros cuerpos son máquinas que necesitan energía para funcionar correctamente. Sin embargo, al igual que muchas otras máquinas, nuestros cuerpos pueden desgastarse con el tiempo y el estrés oxidativo comienza a ocurrir (piensa en la oxidación del metal). El estrés oxidativo es la diferencia entre la cantidad de radicales libres que tu cuerpo produce y la capacidad de tu cuerpo para desintoxicarse de estos radicales libres. Los radicales libres son subproductos moleculares nocivos que se forman en nuestro cuerpo a medida que las mitocondrias en nuestras células crean energía para nuestro cuerpo.

## ¿QUIÉN FORMULÓ ESTE PRODUCTO?

ACTIVZ se ha asociado con Pathways Bioscience y ha licenciado su formulación basada en la tecnología Nrf2.0® para traer GNM-X al mercado. Los doctores Joe McCord, Alan Gao y Brooks Hybertson de Pathways Bioscience han invertido los últimos 14 años en el estudio de la tecnología de activación Nrf2 para desarrollar la fórmula de este producto nuevo y de vanguardia. Cada uno de estos científicos es considerado como un experto en su respectiva disciplina y todos han participado y contribuido en investigaciones pioneras en áreas que van desde antioxidantes hasta la genómica.

Específicamente, el Dr. Joe McCord fue pionero en la categoría de suplementos Nrf2 y junto con su equipo de científicos altamente calificados, es el pionero en la próxima ola de tecnología Nrf2. En Activz estamos muy entusiasmados con esta asociación y estamos comprometidos a ofrecer el activador Nrf2 más potente y de mayor calidad disponible en el mercado.

## ¿QUIÉN DEBERÍA USAR ESTE PRODUCTO?

Todos los seres humanos pueden beneficiarse con este producto, especialmente a medida que envejecen. Todos estamos sujetos a los efectos del envejecimiento y los impactos del medio ambiente. Sin embargo, dado que nuestros cuerpos suelen volverse menos eficientes a medida que envejecemos, es probable que las generaciones de mayor edad o las personas particularmente con una alta exposición al medio ambiente experimenten un impacto más significativo al usar GNM-X.

Información Nutricional		
Tamaño de la porción:	1 cápsula (482 mg)	
Porciones por envase:	30	
Cantidad	Por 100 g	Por porción
Contenido energético	862.68 kJcal (206.11 kcal)	4.23 kJ (1.01 kcal)
Grasas (Lípidos)	10.63 g	0.05 g
Carbohidratos (Hidratos de carbono)	11.71 g	0.06 g
Azúcares	0.40 g	0.00 g
Fibra dietética	51.22 g	0.25 g
Proteínas	15.90 g	0.08 g
Sodio	6.34 mg	0.03 mg

## DIRECCIONES DE USO

Uso Sugerido: Tomar 1 cápsula diariamente.

## OTROS INGREDIENTES

Mezcla de extractos de plantas (Extracto seco de la hoja de Romero (*Rosmarinus officinalis*), Extracto seco del rizoma de Jengibre (*Zingiber officinale*), Extracto seco del capullo de Sófora (*Sophora japonica*), Ácido Esteárico, Celulosa microcristalina silificada, Dióxido de silicio coloidal, Fosfato dibásico de calcio dihidratado. **Sin gluten.**