



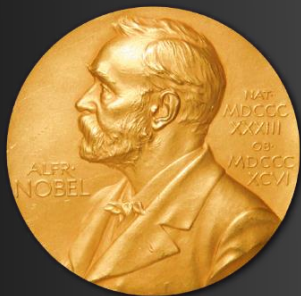
Adios!!

a los problemas cardiovasculares



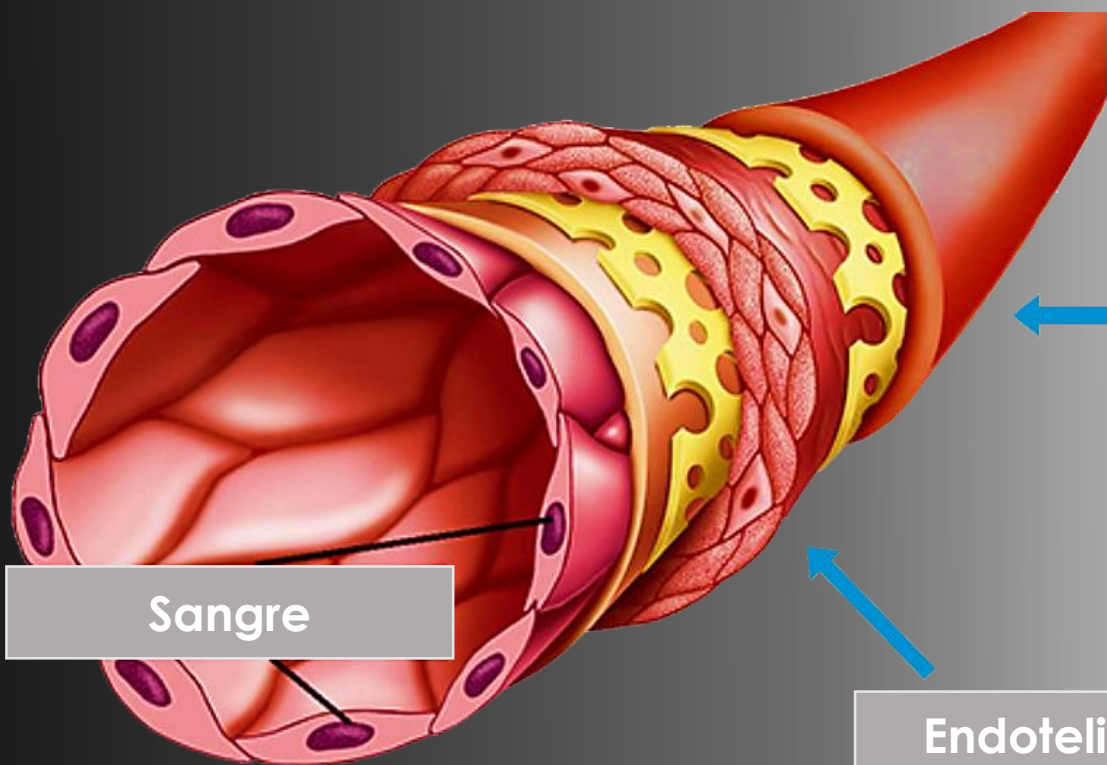
La Primer Fórmula Sofisticada que mezcla **“las tres vías de Óxido Nítrico”** requeridas en el consumo diario.

*Adquiera un estilo de vida único a través de una **Óptima Salud Cardíaca** respaldada por resultados y estudios científicos validados*



CIENCIA GANADORA DEL PREMIO NOBEL EN 1998

El avance del óxido nítrico

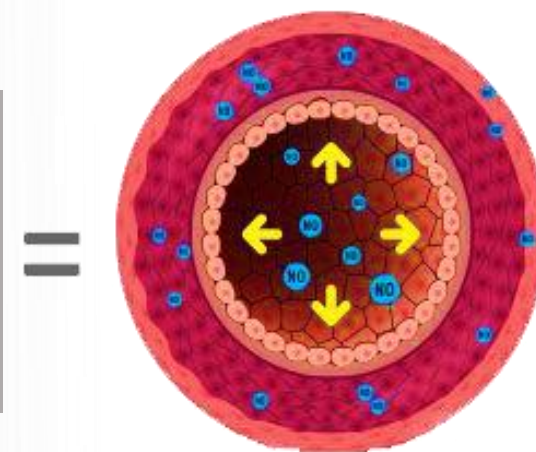


Sangre

Endotelio

Músculo Liso

El Óxido Nítrico relaja los vasos sanguíneos e Incrementa el flujo sanguíneo





MONDAY
march, 11 2015

NEWS

No. 34747/53

Only fresh news www.news.com founded 1953

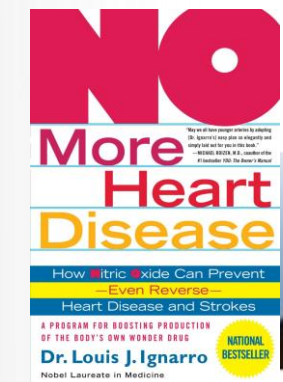
"Un descubrimiento sorprendente"
The New York Times
"Bajos niveles vinculados a la fatiga mental y física."

CBSNEWS
"Es la clave del reino del envejecimiento saludable."

BAYLOR UNIVERSITY
"Desempeña un papel increíble en una vida saludable."

NBC NEWS

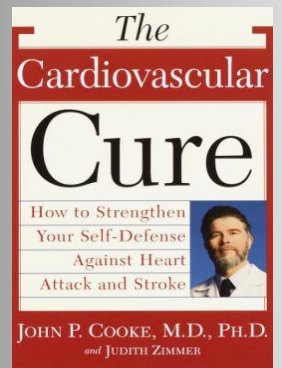
".. Podemos revertir el daño cardiovascular con óxido nítrico."



"More blood means more energy and oxygen, which makes our brains perform better."
—Scientific American

CNN
"People with irregular blood flow are 50% more likely to suffer cognitive problems"

CBS NEWS
Bombshell, "Low levels of nitric oxide are now linked to serious mental and physical fatigue..."



Dr. Louis Ignarro
Premio Nobel de medicina por su descubrimiento de la importancia del óxido nítrico para el sistema cardiovascular.

PRODUCTO ESTRELLA



- Ayuda al flujo sanguíneo.
- Ayuda a reducir la presión arterial alta.
- Ayuda a prevenir ataques cardiacos.
- Ayuda a prevenir accidentes cerebrovasculares.
- Ayuda a revertir el daño causado por la diabetes.
- Ayuda a mejorar la memoria a corto y largo plazo y las funciones cognitivas.
- Reduce los efectos de la osteoporosis.
- Mejora la función renal (riñón).
- Ayuda a desintoxicar el hígado.
- Ayuda a reducir los efectos del envejecimiento en el sistema cardiovascular.

SISTEMA CARDIOVASCULAR



REMOLACHA



ESPINACA ROJA



COL RIZADA



REPOLLO



APIO



ESPINACA VERDE





- Rica en calcio y potasio.
- Tiene una buena cantidad de fibra.
- Ayuda a mantener sus deposiciones regulares.
- Contiene antioxidantes que ayudan a prevenir el daño celular.
- También ayuda a proteger contra el cáncer.
- Contiene el omega 3.
- Niveles de colesterol se verán reducidos en la sangre.

BENEFICIOS: COL RIZADA





- Fortalece la salud ósea.
- Cura las mordeduras venenosas.
- Ayuda a perder peso.
- Trata la Diabetes.
- Mejora el sistema inmune.
- Trata las enfermedades cardiovasculares.
- Promueve la salud de los ojos.
- Antienvejecimiento.

Vitamina C
Calcio
Hierro
Fosforo
Potasio
Magnesio
Vitamina A
Vitamina E
Acido fólico

BENEFICIOS: ESPINACA ROJA





Drizz maxx7

- Aporta energía y combate la anemia.
- Ayuda a prevenir el cáncer.
- Previene el daño celular.
- Ayuda a combatir el sobrepeso.
- Reduce el riesgo de padecer problemas de la vista.
- Previene problemas digestivos.
- Preserva el buen funcionamiento del sistema cardiovascular.
- Mantiene la función cerebral.
- Beneficia el estado de la piel y el cabello.
- Aumenta las defensas del organismo.
- Mantiene la salud de los huesos.

BENEFICIOS: ESPINACA VERDE





- Es un potente anticancerígeno.
- Controla la presión arterial alta.
- Ayuda a prevenir ataques de asma.
- Es un alimento excelente para atletas.
- Contribuye al buen estado de la vista.
- Brinda energía para tu cuerpo.
- Ayuda a desintoxicar el cuerpo.

BENEFICIOS: REMOLACHA

Vitamina b1, B2, B3, B6
Hierro
yodo





- Regulador Dietético.
- Reduce la Ácidez y la secreción gástrica.
- Ayuda a conciliar el sueño.
- Contribuye a normalizar la menstruación.
- Facilita la eliminación de cálculos renales y biliares.
- Ayuda a bajar de peso por su efecto saciante.
- Alivia enfermedades que producen inflamación crónica.
- Reduce los niveles del colesterol.
- Favorece la digestión al combatir la acidez.

BENEFICIOS DEL APIO





- Son ricos en potasio, calcio y magnesio.
- Cuida el sistema nervioso y óseo.
- Colabora en mantener el equilibrio del agua dentro y fuera de la célula.
- También favorece el funcionamiento del intestino y la salud de los dientes.
- Tiene un ligero efecto laxante
- Ayuda en la eliminación de toxinas en nuestro cuerpo.

BENEFICIOS: REPOLLO





BENEFICIOS:

* La L-arginina se convierte en el cuerpo en una sustancia llamada óxido nítrico. El óxido nítrico hace que los vasos sanguíneos se abran más para mejorar el flujo sanguíneo. La L-arginina también estimula la liberación de hormona del crecimiento, insulina y otras sustancias en el cuerpo.

A large, semi-transparent grey circle with a metallic sheen and a drop shadow. Inside the circle, the words "ÓXIDO NÍTRICO" are written in a bold, white, sans-serif font, stacked vertically.

ÓXIDO
NÍTRICO



5 Años

Nivel 1

25 Años

Nivel 2-3

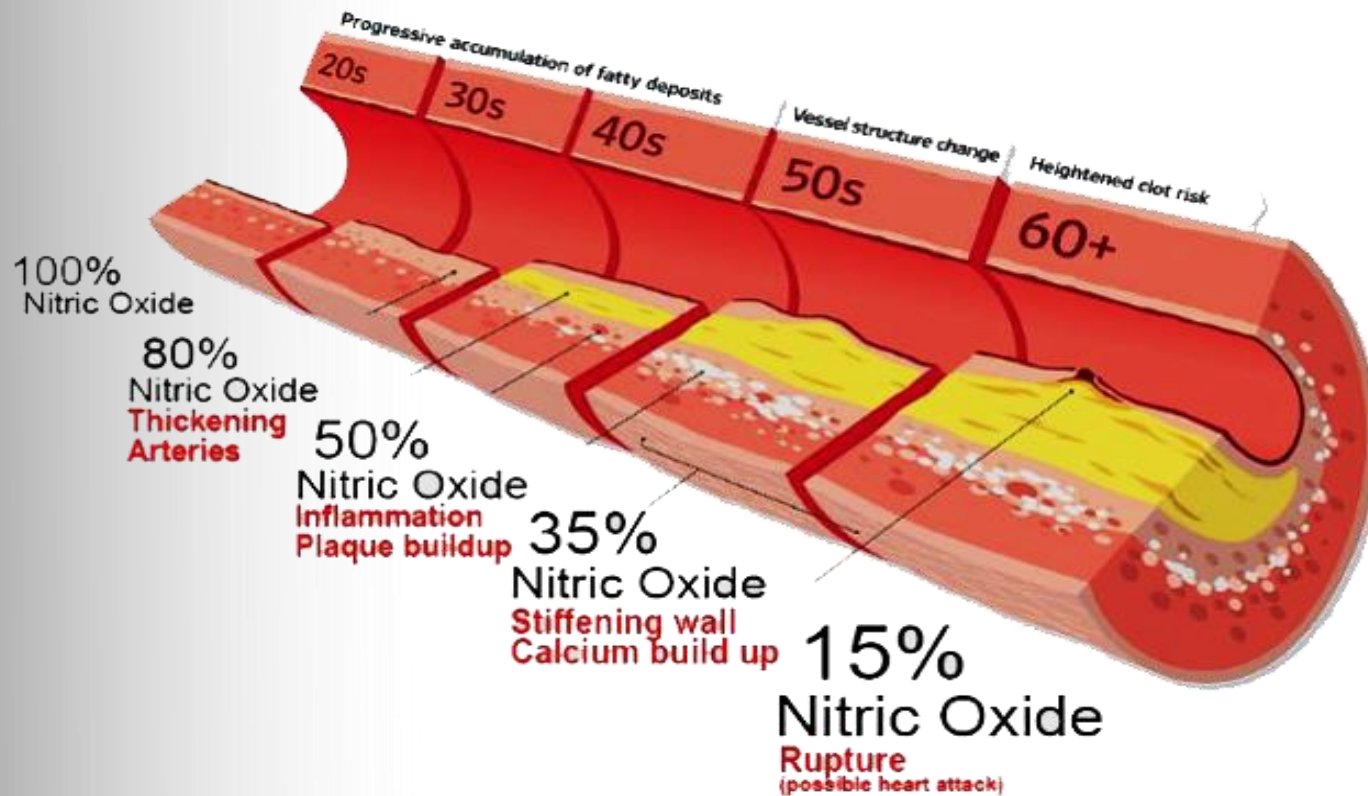
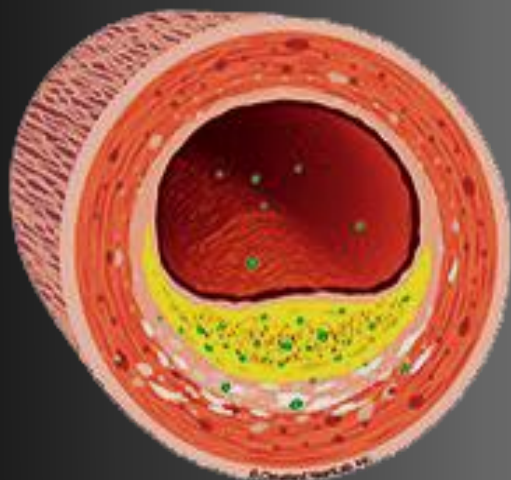
50 Años

Nivel 4-5

75 Años

Nivel 6-7

TU EDAD SE REFLEJA



EN LA CONDICIÓN DE TUS ARTERIAS





Dos cápsulas de Drizz maxx7

contiene el equivalente de nitrato en la dieta de :

- **10 gramos de espinacas rojas**
- **8 gramos de espinacas**
- **5 gramos de remolacha**

adicionalmente contiene

- **11 gramos de concentrado de hojas verdes**

= Total de 34 gramos por porción

El Tamaño de una super Ensalada Grande !!



Supplement Facts		
Serving Size: 2 capsules		
Servings Per Container: 30		
Amount per serving		% D.V.*
9tro Blend	1160 mg*	
Nitrosigine™ (Bonded Arginine-Silicate) ¹	500mg	*
Thiamine Mononitrate (Vitamin B1)	210mg	14,000%
Proprietary Organic Nitric Oxide Blend (Spinach, Beetroot Juice, Celery, Kale, Cabbage)	350mg	*
Red Spinach Leaf Extract Powder	100mg	*
Other Ingredients: Organic Brown Rice, Vegetable Capsule.		
<small>*Daily Value not established</small>		
<small>¹ Registered Trademark of Nutrition 21, LLC</small>		

Drizz Maxx7 is a whole food supplement with bonded Arginine-silicate and our proprietary nitrate-rich blend that trigger the production of healthful Nitric Oxide in the body. Scientists have discovered that Nitric Oxide dilates or expands arteries and regulates cell function throughout the body. Increased Nitric-Oxide production improves circulation to the body's vital organs, including the heart & brain. The body's own natural ability to produce nitric oxide is reduced as we age. With DrizzMaxx7 you're providing your cardiovascular system the natural goodness it needs to experience optimal wellness.

***SUGGESTED USE:** As a dietary supplement, take 2 to 4 capsules per day prior to activity.

WARNING: Do not use if you are pregnant. Consult your physician if you have any medical condition taking any other medication. Consult your physician before using this product.

Keep out of reach of children. Not for use by children under the age of 18. Do not use if seal is broken. STORE IN COOL.

Contains: NO sugar, sodium, yeast, wheat, gluten, corn, MSG, soy, dairy or GMO products, artificial coloring, artificial flavoring, or preservatives Vegetarian • All Natural

Manufactured Exclusive for:
EVOLUTION GLOBAL 7 LLC.
WWW.EVOLUTIONGLOBAL7.COM
75 Fort. Union Blvd. Suite 133, Midvale, Utah 84047

Lot Number:
Expiration Date:



*These statements have not been evaluated by the Food and Drug Administration. This product is not intended to diagnose, treat, cure or prevent any disease.



Se ha demostrado que el ON ejerce actividad antiviral contra varios virus diferentes. La investigación muestra que el ON paraliza la enzima "proteasa" que se encuentra en varios virus. Esta enzima descompone las proteínas grandes en pequeñas partes que se utilizan en la producción de nuevos virus. NO hace que esta enzima no funcione, evitando que el virus se multiplique. ¿El óxido nítrico juega un papel crítico en las infecciones virales? Journal of Virol.ogy 1998 Jun; Carol Shoshkes Reiss y Takashi Komatsu



Sistema Inmune

- Incrementa inmunidad
- Antiviral/Influenza
- Anti-bacterial
- Antioxidante
- Anti inflamatoria



Sistema Cardiovascular

- Vasodilatación
- Regulación Microvascular
- Regulación de Presión Arterial
- Reducción de Placa Arterial



Sistema Respiratorio

- capilar alveolar
- Dilatación Bronquial
- Activa función vascular pulmonar
- Permeabilidad de Membrana



Óxido Nítrico

Funciones Regulatoras

Sistema Nervioso

- Memoria
- Protección Neuronal
- Toxicidad Neuronal
- Neurotransmisión
- Aprendizaje



Sistema Urogenital

- Erección del Pene
- Fertilización
- Ovulación, Espermatogénesis



Sistema Excretor

- Filtración Renal
- Vasodilatación Renal
- Función endotelial renal



Sistema Endócrino

- Factor de liberación hipotalámica- gonadotropina de hormona pituitaria



Vision

- Transmisión Neural en Retina
- Flujo sanguíneo Retinal
- Salud Foto-receptora
- Agudeza Visual



Además, tras la infección con los virus de la gripe, los pacientes desarrollan una respuesta de citocina (proteína inflamatoria) en las vías respiratorias (el paso por el cual el aire llega a los pulmones de una persona).

Estas citocinas desencadenan la producción de ON en las vías respiratorias para combatir estas citocinas..
Cuando el NO se agota hasta en un 85% debido al proceso de envejecimiento, la capacidad del sistema inmune para defenderse contra las citocinas virales se inhibe / deteriora en gran medida y los síntomas de la gripe se aceleran en gran medida.

Christopher Kevil, Miriam M. Cortese-Krott, Péter Nagy, Andreas Papapetropoulos, Martin Feelisch, Csaba Szabo

Interacciones cooperativas entre ON y H2S: química, biología, fisiología, fisiopatología

Óxido nítrico, 2017, pp. 57-83

La señalización aberrante de óxido nítrico contribuye al plegamiento de proteínas en enfermedades neurodegenerativas mediante nitrosilación S y nitración de tirosina

Óxido nítrico, 2017, pp. 373-384

Tomohiro Sawa, Yoshito Kumagai, Takaaki Akaike

Regulación de la señalización redox por un nucleótido nitrado y persulfuros de cisteína reactivos

Óxido nítrico, 2017, pp. 231-235

Cameron N. Gilliard, Jeff K. Lam, Katelyn S. Cassel, Ji Won Park, Alan N. Schechter, Barbora Píknova

Efecto de los niveles de nitrato en la dieta sobre los flujos de nitrato en el músculo esquelético de la rata y el hígado

Oxido Nítrico, Volumen 75, 2018, pp. 1-7

Lucas C. Pinheiro, Marcelo F. Montenegro, Jefferson H. Amaral, Grazielle C. Ferreira, Alisson M. Oliveira, Jose E. Tanus-Santos

El aumento del pH gástrico reduce el efecto hipotensor del nitrito de sodio oral en ratas

Free Radical Biology and Medicine, Volumen 53, Número 4, 2012, pp. 701-709

Lucas C. Pinheiro, Marcelo F. Montenegro, Jefferson H. Amaral, Grazielle C. Ferreira, Alisson M. Oliveira, Jose E. Tanus-Santos

El aumento del pH gástrico reduce el efecto hipotensor del nitrito de sodio oral en ratas

Free Radical Biology and Medicine, Volumen 53, Número 4, 2012, pp. 701-709

Chiara Moretti, Zhengbing Zhuge, Gensheng Zhang, Sarah McCann Haworth, Luciano L. Paulo, Drielle D. Guimarães, Josiane C. Cruz, Marcelo F. Montenegro, Isabel

Cordero-Herrera, Valdir A. Braga, Eddie Weitzberg, Mattias Carlström, Jon O. Lundberg

El papel obligatorio de la microbiota del huésped en la bioactivación del nitrato de la dieta.

Free Radical Biology and Medicine, Volumen 145, 2019, págs. 342-348



Por qué Drizz Maxx 7 es el mejor producto en el mercado actual de América?

Supplement Facts

Serving Size: 2 capsules		Servings Per Container: 30	
Amount per serving		% D.V.*	
9tro Blend	1160 mg*		
Nitrosigine™ (Bonded Arginine-Silicate) ¹	500mg		*
Thiamine Mononitrate (Vitamin B1)	210mg	14,000%	
Proprietary Organic Nitric Oxide Blend (Spinach, Beetroot Juice, Celery, Kale, Cabbage)	350mg		*
Red Spinach Leaf Extract Powder	100mg		*
Other Ingredients: Organic Brown Rice, Vegetable Capsule.			
*Daily Value not established			
¹ Registered Trademark of Nutrition 21, LLC			

Drizz Maxx7 is a whole food supplement with bonded Arginine- silicate and our proprietary nitrate-rich blend that trigger the production of healthful Nitric Oxide in the body. Scientists have discovered that Nitric Oxide dilates or expands arteries and regulates cell function throughout the body. Increased Nitric-Oxide production improves circulation to the body's vital organs, including the heart & brain. The body's own natural ability to produce nitric oxide is reduced as we age. With DrizzMaxx7 you're providing your cardiovascular system the natural goodness it needs to experience optimal wellness.

***SUGGESTED USE:** As a dietary supplement, take 2 to 4 capsules per day prior to activity.

WARNING: Do not use if you are pregnant. Consult your physician if you have any medical condition taking any other medication. Consult your physician before using this product.

Keep out of reach of children. Not for use by children under the age of 18. Do not use if seal is broken. STORE IN COOL,

Contains: NO sugar, sodium, yeast, wheat, gluten, corn, MSG, soy, dairy or GMO products, artificial coloring, artificial flavoring, or preservatives Vegetarian • All Natural

Manufactured Exclusive for:
EVOLUTION GLOBAL 7 LLC.
WWW.evolutionglobal7.com
75 Fort. Union Blvd. Suite 133. Midvale, Utah 84047

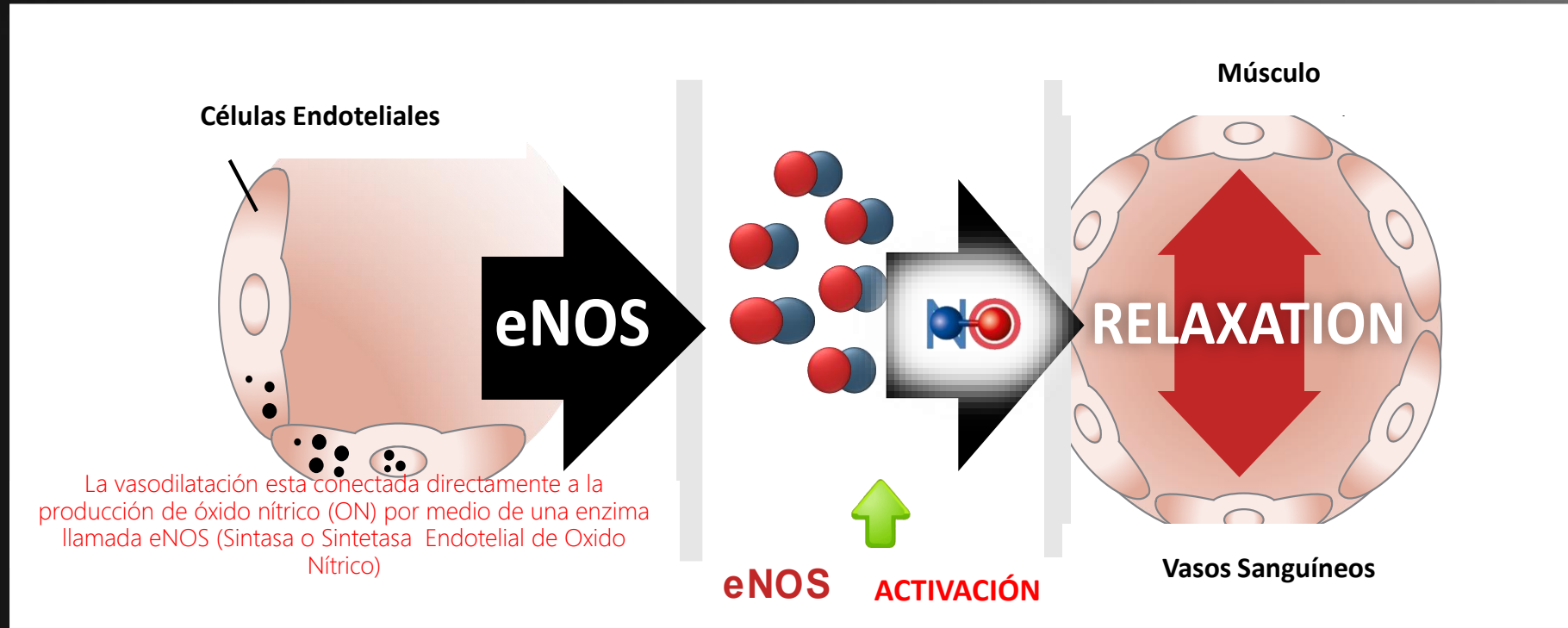
Lot Number:
Expiration Date:



*These statements have not been evaluated by the Food and Drug Administration. This product is not intended to diagnose, treat, cure or prevent any disease.

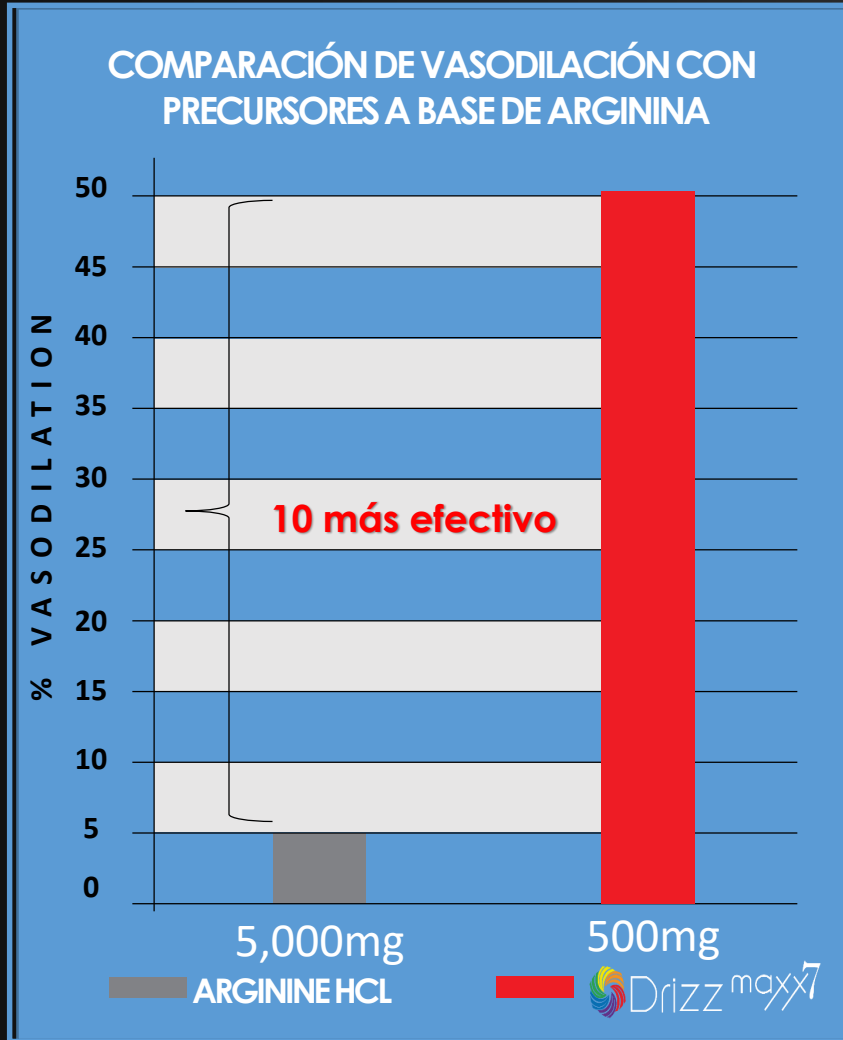


BASE PRECURSORA DE ARGININA PARA CARDIO/ÓXIDO NÍTRICO



Solamente 500 mgs de Drizz Maxx 7 Arginina & Cofactores enzimáticos eNOS

Sofisticada Fórmula Inteligente de Óxido Nítrico



ACTUALIZADA

Acerca de Drizz Maxx 7 es una sofisticada fórmula patentada de arginina y silicio; este vínculo único desbloquea poderosos efectos sinérgicos que ofrecen mayores beneficios. Con más de 19 estudios clínicos y contando, Drizz Maxx 7 es un ingrediente seguro, no estimulante y efectivo que es fácil de formular en una amplia variedad de productos. En un estudio clínico, **Drizz Maxx 7** aumentó significativamente los niveles de óxido nítrico (ON), se ha demostrado que es un factor clave para generar un mayor flujo sanguíneo y vasodilatación en los músculos que trabajan.

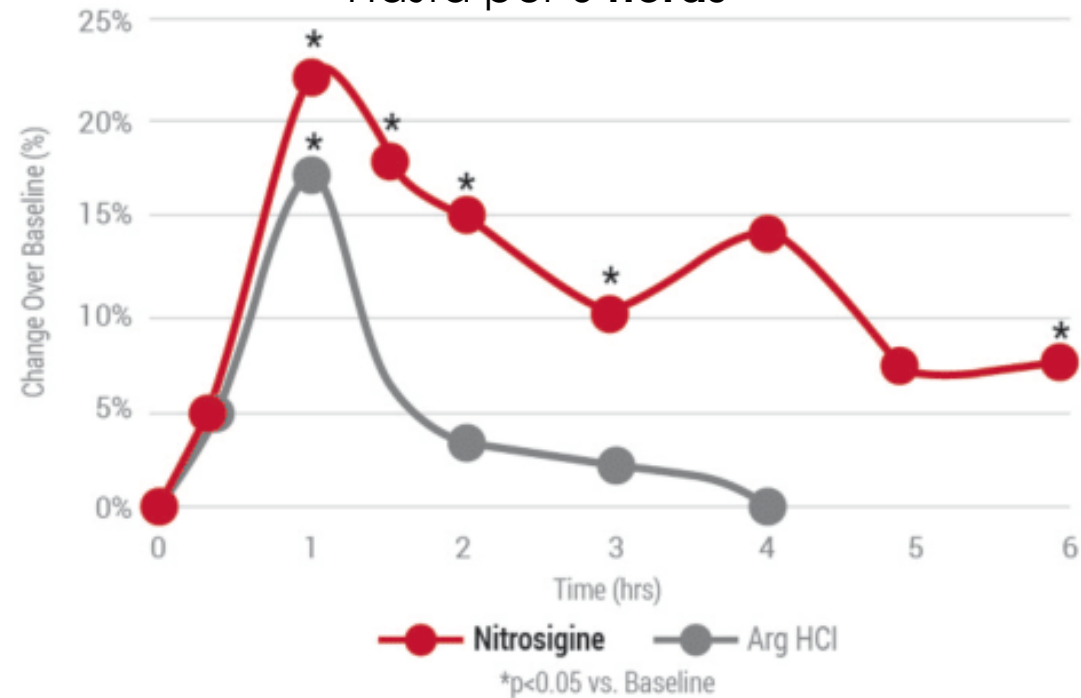
DRIZZ MAXX 7 IS AN ADVANCED INGREDIENT WITH FDA NEW DIETARY INGREDIENT (NDI) NOTIFICATION STATUS AND IS AFFIRMED AS GENERALLY RECOGNIZED AS SAFE (GRAS).

¿CÓMO DESBLOQUEA LA NITROSIGINA UN NUEVO POTENCIAL?

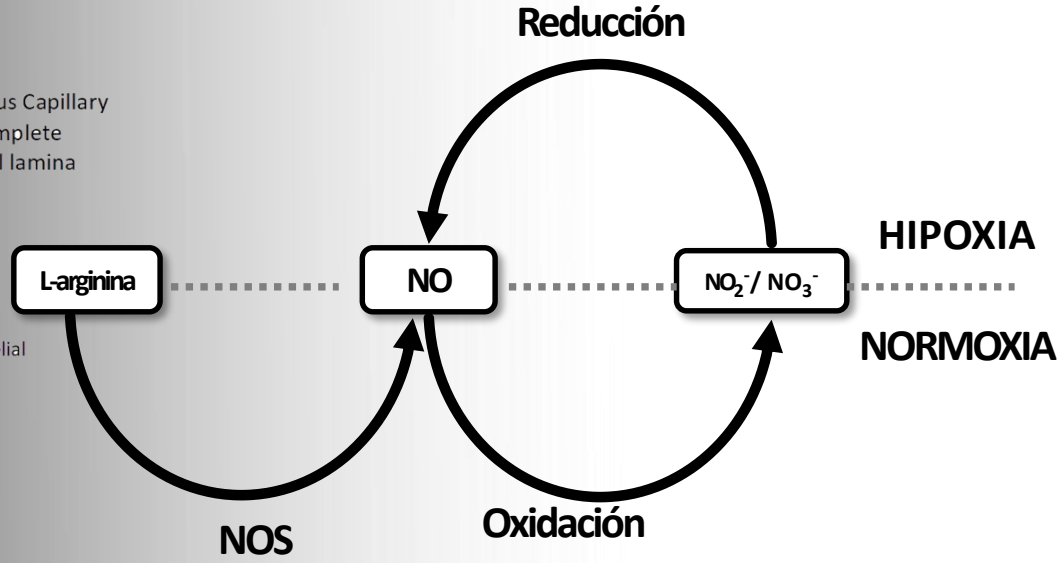
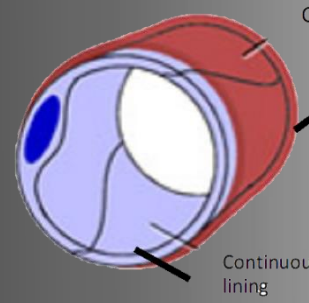
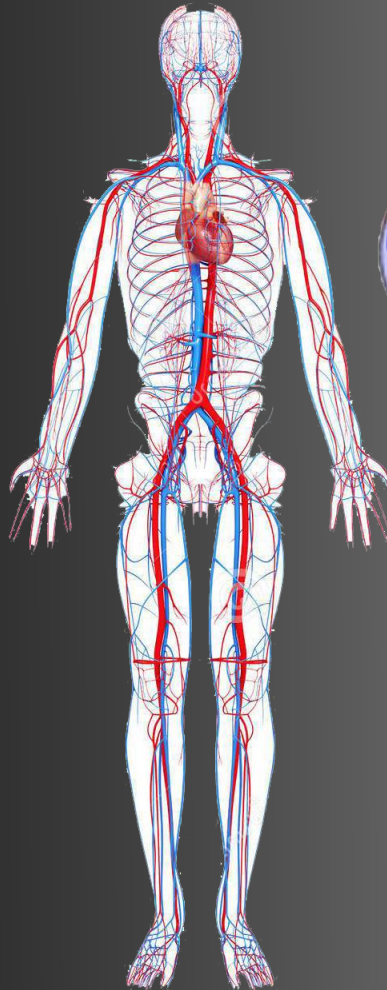


MECANISMO DE ACCIÓN DE DRIZZ MAXX 7: ÓXIDO NÍTRICO, FLUJO SANGUÍNEO Y BIO DISPONIBILIDAD

MEJORA LOS NIVELES DE ARGININA EN SANGRE Hasta por 6 horas



TODO SE TRATA DE SALUD ENDOTELIAL



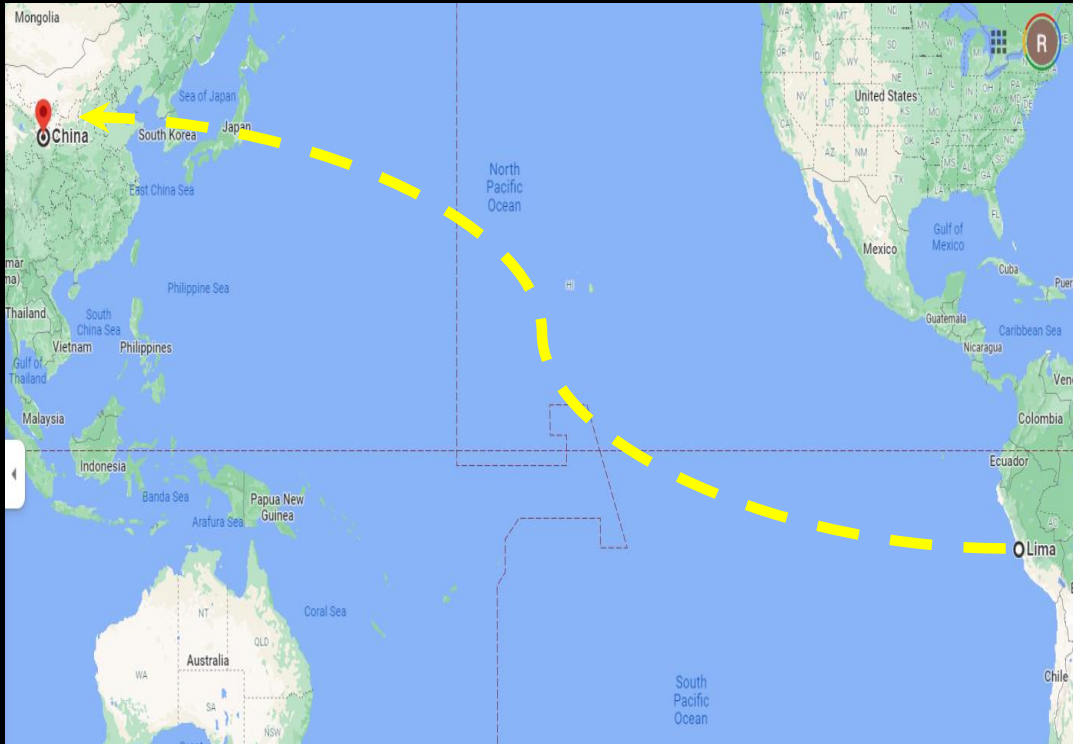
- El sistema vascular opera a través de una vasta red de 100.000 millas (160,934 kms) de arterias, venas y capilares en el cuerpo humano.
- El endotelio recubre el interior de estos vasos y el endotelio comprometido se asocia con un amplio espectro de enfermedades y afecciones cardíacas médicas

**APROXIMADAMENTE
100,000 MILLAS
DE ARTERIAS, VENAS Y CAPILARES**

APROXIMADAMENTE 160,934 Kms DE ARTERIAS, VENAS Y CAPILARES



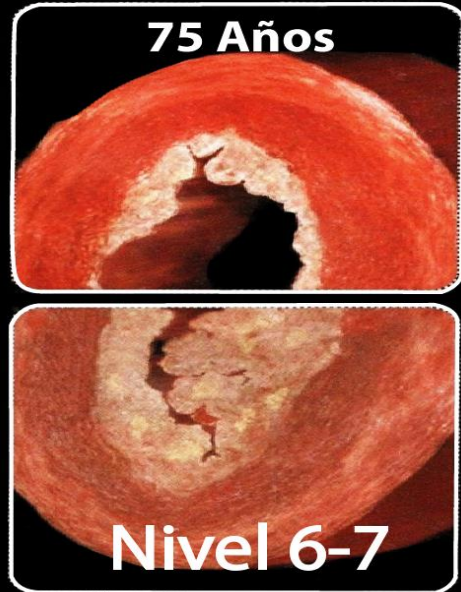
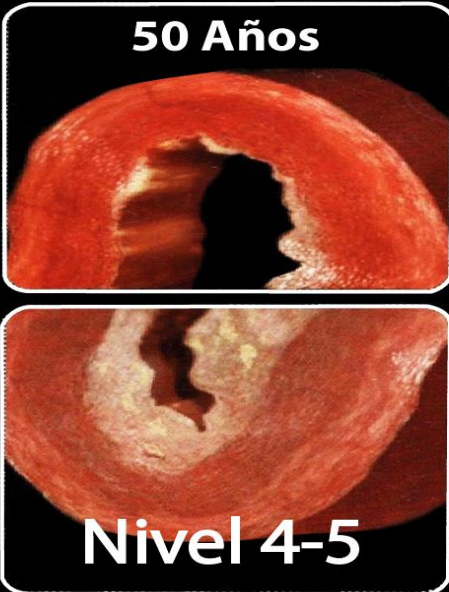
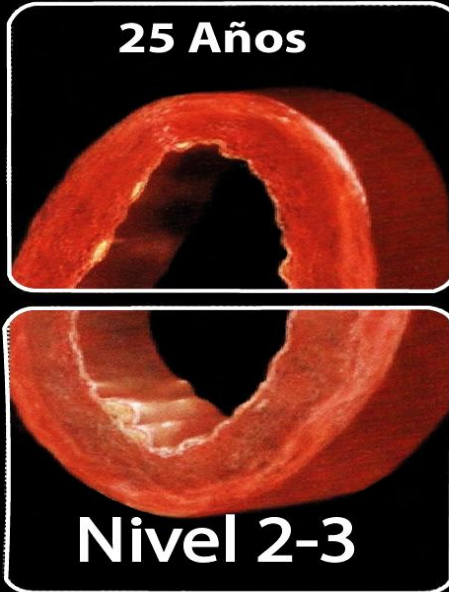
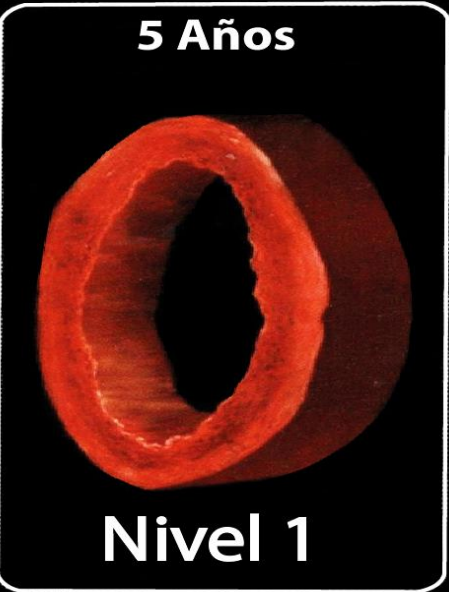
Una distancia de
Lima, Perú a China



Solo falta que se desprenda el equivalente de **de ¼ parte de** 1 pizca (granito) de sal de la placa **de ateroma calcificada** en las arterias para tener un **accidente Cardiovascular**

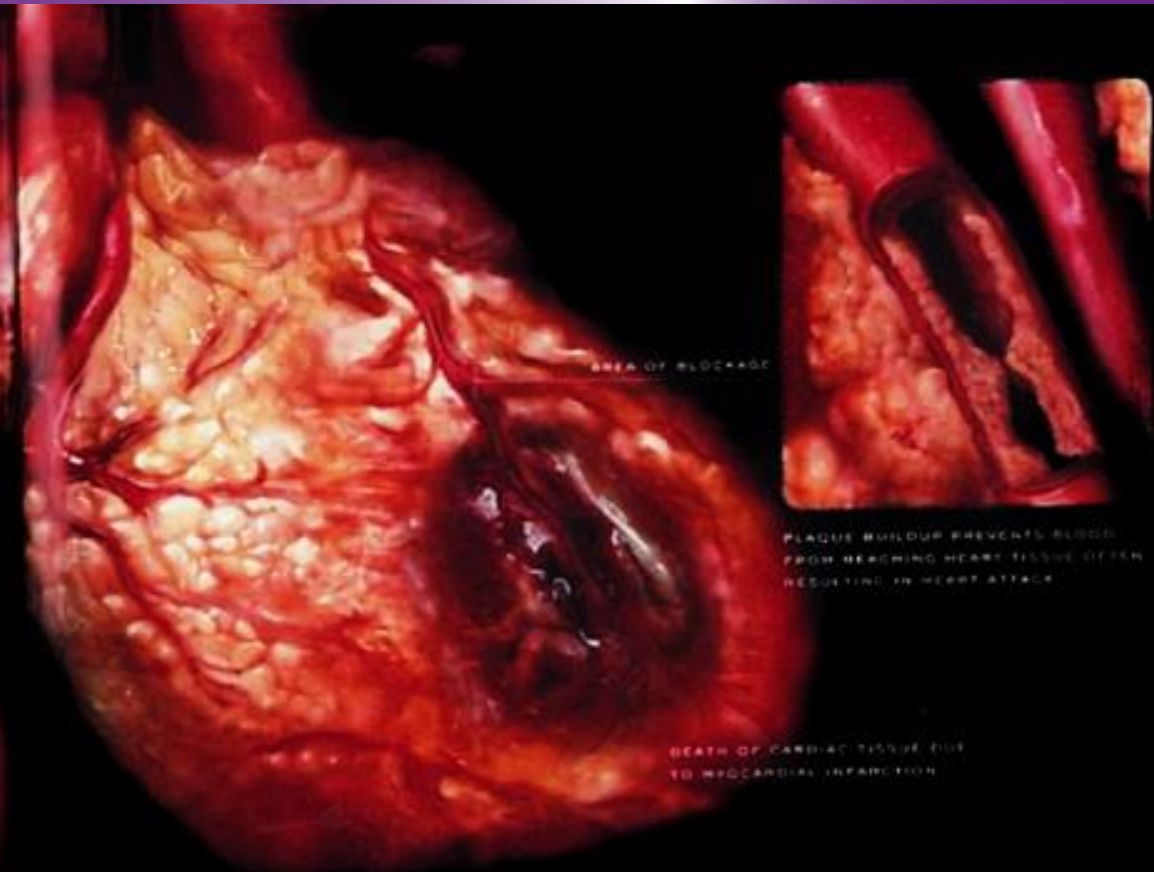


El peso promedio de un grano de sal común y corriente es de aproximadamente 50 mcgs., es decir, 50 microgramos. Necesitarías unos 20,000 granos de sal para tener un gramo de sal, y necesitas unos 20 millones de granos de sal para tener un kilogramo de sal.





Dr. Fail could tell from Isobel's ECG that her heart was not working normally. With Isobel's high blood pressure and given the suddenness of her pain, Dr. Fail worried that something might be seriously wrong. He recommended a number of tests that would measure Isobel's heart function and look at the blood flow to her heart. The results were not good: Isobel had a blockage in one of the arteries supplying her heart.



PLAQUE BUILDUP PREVENTS BLOOD FROM REACHING HEART TISSUE, OFTEN RESULTING IN HEART ATTACK

DEATH OF CARDIAC TISSUE DUE TO MYOCARDIAL INFARCTION

At any given time, over 6.5 million Americans are suffering from chest pains or angina. This pain may be sharp and centered in the chest or may be a dull ache that spreads to the neck, jaw, back of the shoulders or arms. Although angina is a serious condition in itself, it is also a serious warning sign that future heart trouble may be imminent.

Angina is usually the result of decreased blood flow to the muscles of the heart due to the narrowing and plaque buildup in the coronary arteries, which

carry blood to the heart. Doctors can examine the blood flow in and around the heart and virtually pinpoint the blockage area by injecting an X-ray contrast dye into the patient and then taking an X-ray of the heart—the process is called an angiogram. Decreased blood flow means less oxygen and nutrients to the heart, which causes the pain. However, the biggest danger associated with atherosclerosis is that of sudden plaque rupture.






As blood pressure increases, the force of the blood flow (blood stress) can rupture the layers of

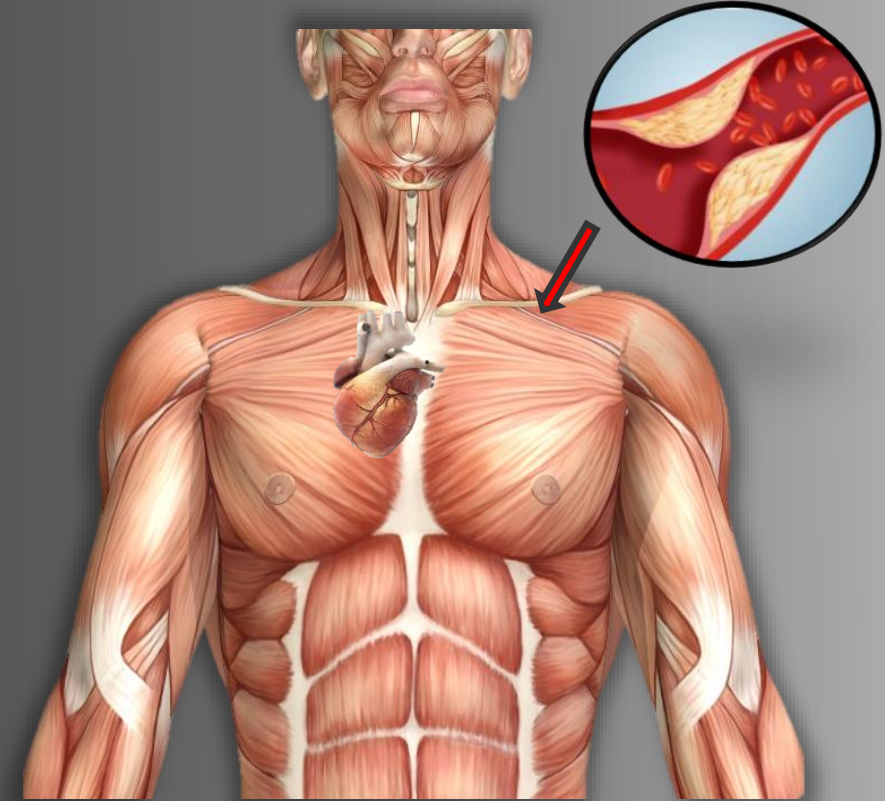
cells covering the plaque and release fatty particles and other substances into the bloodstream. Your body reacts to this as it does to any injury; it starts the clotting process. Blood cells gather around the fatty particles to seal the site, which can mean that the blockage area becomes even bigger than before—large enough to block the entire vessel. Alternatively, the plaque can break, be swept down the artery and get stuck in a narrow part of the artery where the blood vessels become narrower, thereby blocking blood flow to the artery.

A clot that partially or completely blocks blood flow in a coronary artery can cause the pain associated with heart attacks. These occur when the blood supply to the heart is suddenly cut off or is so drastically reduced that part of the heart stops receiving any nutrients. Heart cells begin to die. If blood supply to the heart remains cut off for four to six hours, damage to the heart is usually irreversible. Similarly, a clot in one of the arteries supplying the brain can lead to a stroke, and brain cells start to die due to lack of nutrients.

Enfermedades cardiovasculares (ECV)

Evidencia Exclusiva
Basada en Ciencia

- 
▪ La causa más común de muerte en el mundo occidental.
- 
▪ ONU estima: 20 millones de personas mueren anualmente en el mundo de enfermedades cardiovasculares
- 
▪ Cada año ECV causa más de 5.3 millones de muertes en Europa y más de 2.8 millones en Europa (UE)
- 
▪ ECV Afecta a las personas en la mediana edad, socavando el desarrollo socioeconómico, no solo de las personas afectadas sino de las familias y las naciones
- 
▪ La calcificación es un fuerte indicador independiente de ECV



Costo Total de (ECV)

US (2008)	EU (2007)
USD 448.5 billions	EUR 192.0 billions



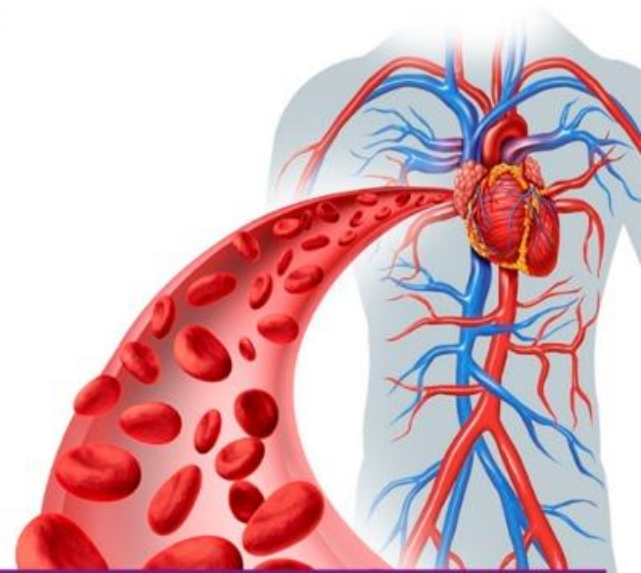


Beneficios:

- 1.-CONTIENE OMEGA 3.
- 2.- FORTALECE LA SALUD ÓSEA.
- 3.- AYUDA AL SISTEMA CARDIOVASCULAR.
- 4.- CONTROLA LA PRENSIÓN ARTERIAL.
- 5.- REDUCE LOS NIVELES DE COLESTEROL.
- 6.- REVIERTE LOS DAÑOS CAUSADOS POR LA DIABETES.
- 7.- MEJORA EL SISTEMA INMUNE.



Drizz maxx7



Recomendaciones de consumo

- 1.- NIÑOS: 1 CÁPSULA AL DÍA.
- 2.- ADULTOS: 1 A 3 CÁPSULAS AL DÍA.

En casos severos

- 1.- NIÑOS: 1 A 3 CÁPSULA AL DÍA.
- 2.- ADULTOS: 2 A 6 CÁPSULAS AL DÍA.



Gracias !!