



# NN PROTECT

## JENGIBRE

CON VITAMINA D3 Y C

## FICHA TÉCNICA

Nanodispersión o Cápsulas

## ¿QUÉ ES EL JENGIBRE?

Es una planta de origen asiático ampliamente reconocida durante siglos por sus usos tanto en la cocina como en la medicina tradicional debido a su distintivo sabor y a sus beneficios para la salud. Se ha ganado su reputación como un "superalimento" en el mundo de la medicina natural. Su amplia gama de propiedades beneficiosas lo convierte en un recurso valioso para el tratamiento y preventión de diversas condiciones de salud.

Contiene compuestos bioactivos, como los gingeroles y los shogaoles, que le confieren sus propiedades terapéuticas. Estos compuestos han sido objeto de numerosos estudios científicos que respaldan su eficacia en el tratamiento de diversas afecciones:

## Es el mejor aliado para sistema digestivo

El jengibre, al estimular el páncreas, permite aumentar la producción de enzimas que favorecen la digestión de los alimentos, y por sus compuestos fenólicos ayuda a tratar la indigestión crónica. Alivia la irritación gastrointestinal favoreciendo la digestión.

Evita la aparición de efectos secundarios relacionados con la mala absorción de los alimentos como los gases, flatulencias, la pesadez, los ardores y los dolores estomacales, mejorando el tránsito intestinal.

## Mejora la circulación sanguínea

Tiene la propiedad de mejorar la circulación de la sangre, ayuda a desinflamar las venas hinchadas y a combatir los dolores, calambres, hormigueo y pesadez. Sus propiedades analgésicas y antiinflamatorias generan la fluidez de la sangre, ya que ayudan a mejorar la elasticidad de las arterias y de las venas.

## Controla las náuseas y vómitos

Alivia las náuseas y vómitos provocadas por cirugías, y con las náuseas provocadas con la quimioterapia.

Reduce los síntomas asociados con la cinetosis, el transtorno debido al movimiento, que incluye mareos, náusea, vómitos y sudor frío.

## Acelera el metabolismo

Uno de los beneficios más conocidos es la aceleración del metabolismo además de reducir la sensación de inflamación del vientre y mejorar el sistema muscular, permite quemar calorías de forma más rápida, fomenta el sudor, razón por la cual muchas personas lo utilizan como producto dietético.

Nanodispersión o Cápsulas

Las propiedades antibacterianas del jengibre inhibe el crecimiento de algunos tipos de bacterias como E.coli, estafilococos, estreptococos y Salmonella. También se le asocia efectividad contra las bacterias bucales que causan enfermedades inflamatorias en las encías, como gingivitis y periodontitis.

## Propiedades antibacterianas

El Jengibre calienta el pulmón, por tanto calma la tos, transforma la flema, elimina toxinas, abre los bronquios, trata la tos y es antibacteriano, antiinflamatorio y antiséptico, ideal para limpiar los pulmones del tabaco. dispersa el frío, fomenta el sudor.

Es especialmente apreciado en caso de sensibilidad al frío, defensas bajas y debilidad motora

## Cuidado de los pulmones

Por sus potentes compuestos antiinflamatorios ricos en aceites volátiles ayudan a disminuir el dolor en las articulaciones y reducir la inflamación causada por la artritis reumatoide y osteoartritis y ayudan a mejorar su movilidad.

Reduce los síntomas de dismenorrea (dolor severo durante un ciclo menstrual).

## Reduce el dolor en las articulaciones

La vitamina D3 se puede encontrar en alimentos como en los peces grasos, las yemas de huevos y los productos lácteos. La piel también puede producir colecalciferol de manera natural a través de la absorción de los rayos del sol. Se necesita una gran cantidad de ingesta de estos alimentos para obtener la cantidad de vitamina D3 necesaria para nuestro cuerpo.

Estimula la absorción del calcio y fósforo. La vitamina D3 en el epitelio intestinal aumenta los canales que absorben el calcio. Cuando el calcio es escaso, hace que los osteoclastos disuelvan hueso y liberen calcio y fósforo.

La vitamina D3 fortifica los huesos y los dientes. Participa en la formación y restauración ósea, lo que ayuda a prevenir la osteoporosis. Previene la pérdida de masa ósea y muscular, mejorando la fuerza y la potencia muscular disminuyendo el riesgo de caídas y posibles lesiones.

Estimula la diferenciación de células epiteliales y osteoblastos, mientras que reduce la proliferación de fibroblastos, queratinocitos, linfocitos y células cancerígenas.

Regula a la baja la producción de renina, estimula la secreción de insulina y aumenta la síntesis de catelicidinas, péptidos que además de ser quimiotácticos, son capaces de destruir a bacterias, hongos, virus y protozoarios. La deficiencia grave se manifiesta con hipocalcemia, raquitismo, considera como un factor de riesgo en el desarrollo de osteomalacia y mayor susceptibilidad a infecciones.

## COLECALCIFEROL VITAMINA D3

# JENGIBRE

CON VITAMINA D3 Y C

Nanodispersión o Cápsulas

## ÁCIDO L-ASCÓRBICO VITAMINA C

Es una vitamina antioxidante que el cuerpo no produce de forma natural, por lo que es necesario obtenerla.

Influye en el buen funcionamiento del sistema inmunológico para proteger al cuerpo contra las enfermedades, reduciendo la probabilidad de infecciones.

- La vitamina C es un nutriente que ayuda a proteger los ojos de la radiación UV, ayudando a prevenir enfermedades de retina y cristalino.

- El cuerpo necesita vitamina C para producir colágeno, una proteína necesaria para la cicatrización de las heridas, ayuda en la producción de la piel, ligamentos y tendones.

- Actúa como un potente antioxidante para mantener el estado reducido de los iones hierro y cobre.

- Ayuda al cuerpo a la absorción y almacenamiento del hierro.

- Ayuda en la reparación del cartílago, los huesos y los dientes y en la regulación de la resistencia capilar y ósea.

Una deficiencia de vitamina C puede causar fatiga, debilidad, hemorragias nasales e inflamación o sangrado de las encías.

## VENTAJAS DEL CONSUMO EN NANOPARTÍCULAS

Innovación revolucionaria, que ofrece beneficios significativos en comparación con vías tradicionales poco solubles:

- **Protección antidegradante excepcional**, asegurando su integridad durante la entrega.
- **La Mayor estabilidad**, mediante esta tecnología no solo prolonga la vida útil del compuesto, sino que también garantiza una liberación controlada y sostenida en el organismo, maximizando así sus efectos terapéuticos.
- **La solubilidad mejorada** no solo facilita su absorción, sino que también potencia su biodisponibilidad hasta. Lo que traduce en la siguiente ventaja.
- **Mayor eficiencia y rapidez** de acción del compuesto, optimizando su desempeño terapéutico.
- **Entrega Dirigida**, Sus nanopartículas cuentan con la capacidad para dirigir específicamente la entrega a los sitios necesarios en el cuerpo, aumenta la precisión del tratamiento y los tiempos de respuesta.

Las nanopartículas no solo superan los desafíos de solubilidad, sino que también abren la puerta a un enfoque **más eficiente, seguro y dirigido para aprovechar al máximo los beneficios de cada compuesto, en algunos casos hasta 185 veces mas.**

## INFORMACIÓN NUTRIMENTAL

Porciones por envase: 30

Tamaño de porción: 1 cápsula (0.50ml)

Contenido energético	Por 100ml	Por porción
432 Kcal (1807 KJ)	4.3 Kcal (18.07 KJ)	

Proteínas	0,3 g	0 g
-----------	-------	-----

Carbohidratos (hidratos de carbono) (g)	92,21g	0,92 g
---	--------	--------

Sodio (mg)	0	0
------------	---	---

Jengibre (Rizomas y raíces)	5000 mg	50 mg
--------------------------------	---------	-------

Vitamina C	5000 mg	50 mg
------------	---------	-------

Vitamina D3	4000 UI	400 UI
-------------	---------	--------

Tamaño de partícula:  
**16 nm**

Nanodispersión  
o Cápsulas



ESTE PRODUCTO NO ES UN MEDICAMENTO,  
EL CONSUMO DE ESTE PRODUCTO ES RESPONSABILIDAD  
DE QUIEN LO RECOMIENDA Y DE QUIEN LO USA.

1814321 • 520 • 5197148



NN PROTECT

# JENGIBRE

CON VITAMINA D3 Y C

# DOSIS

RECOMENDADA



## CONTRAINDICACIONES

Para Cápsulas, 1 al día

Para gotas, 20 disueltas  
en el líquido de su preferencia.

Personas con enfermedades del riñón.  
en mujeres embarazadas que están  
a punto de dar a luz o que han tenido  
abortos espontáneos.

No es recomendable en mujeres  
amamantando.

El jengibre también está contraindicado  
si hay antecedentes de sangrado  
vaginal y trastornos de coagulación.

Personas con presión arterial alta.

¡Acceda a descuentos exclusivos, paquetes especiales, promociones y regalos  
Ya sea para consumo personal o como distribuidor,

### ***¡Conviértiendose en Socio NN Protect!***

*Puede registrarse con cualquier de nuestros  
socios distribuidores o líneas de contacto*

## ¿QUIÉNES SOMOS?



Somos una empresa de nanotecnología Mexicana líder, con mas 14 años en el mercado,  
buscando siempre innovar en nuestros procesos, llevando soluciones, bienestar, y  
abundancia a nuestros socios comerciales

[www.nnprotect.net](http://www.nnprotect.net)



331 601 94 52

[soportennprotect@gmail.com](mailto:soportennprotect@gmail.com)



nnprotect



nnprotectzn



nnprotectzn

PRO NANO S.A DE C.V

Plaza URBAN TA Colinas Local 11 Av. Acueducto 4283, Colomos Patria. C.P- 45110 Zapopan, Jal. Tel 3340765141