

Todo sobre el NOCARB-T



INGREDIENTES CLAVE

Pectina de manzana, Canela,
Concentrado y pectina de limón

Acacia, Achicoria, Yuca, Verdolaga

Té verde



Picolinato de cromo

Antioxidante,
favorece la oxidación
de grasas y actúa
como digestivo

PECTINA DE MANZANA

- Es una **fibra natural** presente en las plantas y concentrada **sobre todo en la piel de las manzanas**.
- Sirve para mantener **saludable nuestro sistema digestivo**.
- Ayuda a reducir la velocidad de paso de los azúcares, consiguiendo que su **absorción sea más lenta**. Contribuye a **regular los niveles de azúcar en sangre**, aliviando la intolerancia a la glucosa y beneficiando a las personas que sufren diabetes.
- Puede ayudar a **absorber ciertas grasas**, por lo que es muy valiosa en dietas que buscan controlar el sobrepeso.
- **Favorece la desintoxicación**, siendo verdaderamente útil en la eliminación de materiales pesados.





CANELA

- Tiene un **gran poder antiinflamatorio**, porque inhibe determinadas enzimas presentes en las células inflamatorias.
- **Favorece las digestiones**, combate las flatulencias y los espasmos estomacales y puede ser de utilidad ante dolores de estómago.
- Es muy útil para **controlar los niveles de azúcar en sangre**, mejora la eficacia de la insulina e inhibe algunas enzimas, evitando así los picos de insulina después de comer.
- Su consumo **aumenta la sensación de saciedad** y disminuye la ansiedad por consumir dulces. Entre sus propiedades, se está su capacidad de **inducir la termogénesis** y por lo tanto aumentar el metabolismo.

LIMÓN

- La pectina **reduce el colesterol o LDL en la sangre**, debido a su efecto en el colesterol, la pectina también ayuda a bajar la presión sanguínea.
- Durante el proceso de digestión, la pectina absorbe agua del tracto intestinal incrementando su volumen dentro del estómago. La masa creada de fibra soluble ejerce presión en las paredes del estómago y receptores enviando una **señal de saciedad** al cerebro.
- Favorece la formación de enzimas digestivas en el hígado, **ayudando a eliminar los desechos del organismo**.



Ayuda a **bajar el colesterol** y a tratar la hipertensión arterial o la diabetes, y a prevenir enfermedades cardiovasculares. También contribuye a **mejorar la salud del hígado** al favorecer la eliminación de toxinas.

Ayuda a **combatir el estreñimiento** y es un excelente **depurativo**. Es una planta utilizada tradicionalmente en el **control de la glucosa**.

ACACIA



ACHICORIA



VERDOLAGA



YUCA

Es ideal como tratamiento para personas que padecen diabetes, ya que **ayuda a disminuir el azúcar en sangre**. Tiene numerosos beneficios para el aparato digestivo gracias a su aporte de inulina: **mejora la flora intestinal**, evita el estreñimiento, reflujo y/o acidez, reduce los gases y estimula los jugos gástricos.

Ayuda al control de peso ya que es **súper saciante**. Es muy fácil de digerir y es ideal para prevenir problemas relacionados con el aparato digestivo

Picolinato de Cromo



El picolinato de cromo es la unión del mineral CROMO y del ÁCIDO PICOLÍNICO. Este ácido facilita la entrada del cromo en las membranas celulares.

Picolinato de cromo **reduce el deseo de comer de azúcar y carbohidratos**. Su principal acción es la **regulación de la glucosa** reduciendo así los picos de insulina.

Ayuda a **bajar el índice de grasa** de nuestro cuerpo.

The logo for FUXION is displayed in a bold, white, sans-serif font. The letter 'X' is stylized with a diagonal slash through it. The background is a solid blue color with a repeating pattern of faint, light blue hexagons and circles.

FUXION

Mejoramos tu vida!