



Té de la Selva

Coadyuvante en algunos síntomas como:

- Elevados niveles de glucosa en la sangre y en la orina.
- Heridas difíciles de curar, o que se curan lentamente.
- Picazón o entumecimiento en las manos o los pies.
- Cambios del estado de ánimo.
- Frecuencia en orinar.
- Sed excesiva y vista nublada.
- Infecciones recurrentes de la piel, encía y vejiga.
- Coadyuvante contra el exceso de cansancio y debilidad física.
- Disminución de frecuencia urinaria.

Sobre la diabetes.

La diabetes ha sido definida por los centros para prevención de enfermedades como una epidemia que se está volviendo incontrolable.

Según la Organización Mundial de la Salud, ahora hay 346 millones de personas con diabetes. Cuando lleguemos al año 2030, este número se espera que alcance los 438 millones de personas con esta enfermedad (estamos hablando del 8% de la población mundial). ¡Cada 24 horas, hay 5,500 diabéticos más, 65 personas se quedan ciegas por la diabetes y existen 219 amputaciones por esta enfermedad!

El **Té de la Selva desde 1998**, es la mejor alternativa natural en contra de esta terrible enfermedad degenerativa, ahora con una formulación mejorada, de fácil preparación y uso.



Milagro de la Selva

(*Tynanthus panurensis*) Corteza

Con base en informes sobre el uso de *T. panurensis* para el tratamiento del reumatismo, Morales *et al.* (2011) realizaron un estudio que tenía como objetivo demostrar la actividad antiinflamatoria del extracto de la corteza de esta planta.

Los ensayos *in vitro* mostraron que el extracto poseía **propiedades antioxidantes** y una peroxidación lipídica microsómica reducida, así como la síntesis de ácido úrico y factor de necrosis tumoral (TNF). Su poderosa **propiedad antiinflamatoria** fue confirmada por las pruebas de edema de patas inducidas por carragenano *in vivo* en ratas, lo que indica que tiene un efecto beneficioso en el tratamiento de la inflamación.



Banaba (*Lagerstroemia speciosa*) El extracto de hoja posee ácido corosólico y ácido tánico que poseen propiedades de transporte de la **glucosa** utilizando la vía de señalización de la **insulina** mediante la activación del receptor de insulina en adipocitos muricos favoreciendo el proceso de fosforilación.



Fenogreco (*Trigonella foenum-graecum*) Se ha demostrado clínicamente que posee una acción hipolipemiente y que, debido a los fitoestrógenos que contiene, reduce los síntomas vasomotores (sofocos, sudores nocturnos) y **cambios de humor asociados a la menopausia**.



Eucalipto (*Eucalyptus globulus*) La hoja de eucalipto se ha considerado tradicionalmente como hipoglucemiante. *In vitro*, el extracto acuoso, ha demostrado mejorar el transporte de 2-desoxiglucosa, la oxidación de la glucosa y la incorporación de la glucosa al glucógeno. Además, **mejora la secreción de insulina en líneas celulares pancreáticas**.



Canela (*Cinnamomum verum*) Diversos estudios han puesto de manifiesto que la corteza de canela de Ceilán posee **propiedades antihiperglucemiantes** y puede reducir los niveles postprandiales de glucosa, ya que influye sobre la captación y transporte de la glucosa al aumentar la traslocación de la proteína transportadora de glucosa regulada por la insulina (GLUT4). *In vitro* se ha observado un efecto similar al de la insulina (aumenta el aprovechamiento de la glucosa por parte de la célula).

PROPIEDADES: **Té de la Selva** coadyuvante en el **tratamiento y prevención de diabetes tipo II y colesterol alto.**

MODO DE USO: Hervir un litro (4 tazas) de agua, apagar la hornilla y agregar una bolsa de 8 gr. Dejar reposando toda la noche y al día siguiente tomar una taza o vaso del té preparado antes de cada tiempo de comida.

PRESENTACIÓN: Bolsa tipo Doy Pack conteniendo 10 bolsitas de 8 gr. (TRATAMIENTO PARA 10 DIAS)

PRECAUCIONES: En pacientes que sufran de gastritis, el preparado debe tomarse después de los alimentos. No es recomendable brindar a mujeres embarazadas y a menores de quince años. No consumir con fármacos, ya que puede producir irritación de la mucosa gástrica. En un envase de vidrio bien cerrado el contenido puede durar muchos meses.

CONTRAINDICACIONES: No se han descrito

Mantener fuera del alcance de los niños. Almacenar a temperatura no mayor de 30° C.

Fabricado por: Quinfinca para Milagro de la Selva S.A

Distribuido exclusivamente por:



TELEFONO: 2278-6955

PARA MAS INFORMACION VISITA NUESTRA PAG WEB Y REDES SOCIALES:

www.incofasv.com

www.milagrodelaselvagt.com



“Cuidando tus niveles de glucosa de forma natural desde 1998”

Formulación: Cada 5 g contiene:

	Cantidad
Milagro de la Selva (<i>Tynanthus panurensis</i>) corteza	2.00 g
Banaba (<i>Lagerstroemia speciosa</i>) hojas	1.75 g
Fenogreco (<i>Trigonella foenum-graecum</i>) semilla	0.75 g
Eucalipto (<i>Eucalyptus globulus</i>) hojas	0.25 g
Canela (<i>Cinnamomum verum</i>) corteza	0.25 g

