



Tiens 
CÁPSULA DE
CORDYCEPS

CÁPSULA DE CORDYCEPS

Cód. **A06**

Uno de los tesoros
más famosos de
la medicina
tradicional China.

★
**Reconocido
a nivel
mundial**

BENEFICIOS DEL CORDYCEPS

- Del Cordyceps destaca su alto contenido en cordicepina que junto al ácido cordicéptico y la adenosina, lo convierten en un cóctel energizante único con alto valor terapéutico.
- Inhibe las contracciones de la tráquea, lo que es especialmente importante para los pacientes asmáticos a quienes permite aumentar el flujo de aire hacia los pulmones.
- Tiene una función nefroprotectora: este hongo resulta ser un buen diurético, ayuda a prevenir el daño renal y mejora el funcionamiento de los riñones.
- Reduce la fatiga y cansancio en la artrosis y en el deporte, así como mejora el desarrollo muscular.

**AYUDA A REPARAR EL ORGANISMO
Y ES IDEAL PARA OBTENER UN
SISTEMA INMUNOLÓGICO
RESISTENTE Y SALUDABLE.**





Entre los compuestos farmacológicos del Cordyceps se encuentran el ácido cordicepídico, el ácido glutámico, esteroides, D-manitol, poliaminas, vitaminas del grupo B (**B1, B2 y B12**), **vitamina E, vitamina K** y hasta 20 minerales, entre los que se encuentran **sodio, zinc, hierro, potasio, calcio, cobre, manganeso y selenio.**

MÁS BENEFICIOS DEL CORDYCEPS

- Las “propiedades energizantes” de este hongo hicieron que los primeros usos medicinales del Cordyceps estuvieran relacionados con la mejora de la capacidad reproductiva y vitalidad.
- Potencial también en ámbitos como la fertilidad y la lívido, tanto en hombres como en mujeres.
- Aumenta el lívido, la potencia y la actividad de las hormonas sexuales.
El Cordyceps es capaz de frenar la fibrosis tisular, rebajar la inflamación y mejorar la función hepatocelular, retardando así el desarrollo de cirrosis.
- Capaz de aumentar los niveles de adrenalina y dopamina, dos hormonas que provocan sensaciones placenteras, puede presentar un efecto antidepressivo.



Tiens 
BOLIVIA



Dosis:
De 2 a 4 cápsulas
2 veces al día.



Contenido:
100 cápsulas
x 0,5 g c/u

