



FICHA TECNICA DE UÑA DE GATO (Corteza)

FIT-EFU-001

DATOS GENERALES

NOMBRE CIENTIFICO: *Uncaria tomentosa* (Willd. ex Schult.) DC.
FAMILIA: Rubiaceae

PROPIEDADES TERAPEUTICAS:

Antiinflamatoria, desintoxicante, digestivo, Antioxidante e inmunoestimulante

DIVERSOS USOS EN LA INDUSTRIA

FARMACEUTICA: Por sus propiedades terapéuticas la uña de gato fortalece y ayuda los sistemas intestinal e inmunológico.

Útil en afecciones de úlceras gástricas, trastornos intestinales como colitis, enfermedad de Crohn, intestino perforado y síndrome de colon irritable.

Por su acción antiinflamatoria contribuye a la reducción del dolor reumático, artrítico.

COSMETICA: Su aplicación vía tópica se debe a que contiene activos radicales libres que frenan el deterioro celular y por tanto ralentizan la aparición de arrugas.

PRECAUCIONES

No se recomienda su uso en mujeres embarazadas o lactantes.

PRESENTACIONES

Frasco gotero 30 mL / Botella vidrio ámbar 1 L./ Garrafa plástica de 5 L y 20 L.
Planta Entera, Triturada, Pulverizada, Extracto fluido, Extracto Seco.

ALMACENAMIENTO

Consérvese en un lugar fresco, seco y protegido de la luz.

REFERENCIAS BIBLIOGRAFICAS

- 1) Núñez P. C., Lozada-Requena I., Akamine P. I., Carbajal A. L. y Aguilar O. J. L. 2008. Efecto de *Uncaria tomentosa* (uña de gato) sobre la población y activación de células dendríticas en sangre periférica de pacientes con artritis reumatoidea. Acta Médica Peruana. 25(3):135-139 p
- 2) Patidar A., Birla D. Patel V., Chaturvedi M. y Manocha N. 2014. A review on advantages of natural analgesics over conventional synthetic analgesics. International journal of pharmacy & life sciences. 5(5):3534-3539 p