



FICHA TECNICA DE ZÁBILA (Hojas)

FIT-EFS-003

DATOS GENERALES

NOMBRE CIENTIFICO: *Aloe vera L.*
FAMILIA: Asphodelaceae

PROPIEDADES TERAPEUTICAS:

Antiséptico, cicatrizante, analgésico, hipocolesteremico, anti inflamatorio y regenerador celular.

DIVERSOS USOS EN LA INDUSTRIA

FARMACEUTICA:

Es un antiséptico natural, que puede ser utilizado en heridas abiertas y quemaduras. Contiene vitaminas y aminoácidos que contribuyen a la cicatrización de heridas.
utilizado en el tratamiento de enfermedades tales como la psoriasis, la dermatitis de contacto, la caspa o el exceso de grasa en el cuero cabelludo

COSMETICA:

Útil en la elaboración de cremas y geles contribuye a regular el pH de la piel por su contenido de saponina presente en el aloe vera hace que penetre en la piel, eliminando la suciedad de los poros, puede ser utilizada en todo tipo de pieles, ayuda a la hidratación de la piel.
Permite tener un rostro más terso debido a su alto contenido de colágeno y elastina ayuda a prevenir el envejecimiento.

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) Alonso, J. R. *Tratado de Fitofármacos y nutraceuticos*. 2a. ed. Ed. Corpus. Buenos Aires, 2004. ISBN 978-987-20292-3-4.
- 2) Berdonces, Josep Lluís. *Gran enciclopedia de las plantas medicinales: el dioscórides del tercer milenio*. Ed. Tikal. Madrid, 1998. ISBN 84-305-8496-X.
- 3) *Aloe vera*. *Tropicos.org Missouri Botanical Garden*.