



*Lenisce, calma e ammorbidisce la pelle, grazie ai suoi componenti in arnica, arpagofito, salice e oli essenziali.*

### DESCRIPCIÓN

#### Arnica

I benefici dell'arnica sono storicamente ben noti, come ad esempio: allevia il dolore da traumi, distorsioni, urti o piccole ferite, elimina i lividi e ne previene la comparsa, stimola la circolazione sanguigna e agisce come antinfiammatorio. L'arnica ha anche proprietà antinfettive e fungicide.

#### Harpagofito

L'Harpagofito è una pianta perenne, appartenente alla famiglia delle Pedaliaceae. È stato utilizzato fin dall'antichità per l'ampio spettro di azioni di cui è capace. Ha caratteristiche analgesiche e antinfiammatorie e viene solitamente associato alla cura del mal di schiena e del mal di testa. Gli arpagosidi contenuti nella sua radice mostrano grandi qualità analgesiche contro tendiniti, artrosi e artrite reumatoide. Le sue proprietà analgesiche ed antinfiammatorie sono state dimostrate da studi effettuati su cavie da laboratorio, che mostrano come l'effetto analgesico sia presente nelle zone periferiche rispetto alla parte centrale, mentre studi in vitro hanno dimostrato come l'azione dell'Harpagofito non influisce sulla produzione delle prostaglandine, le molecole responsabili del dolore, poiché non interferisce con le ciclossigenasi, cioè la categoria di enzimi che ne permette la formazione. Il suo effetto antinfiammatorio, invece, è stato specificato attraverso studi di farmacologia preclinica, dove è stato dimostrato come questa azione dipenda dall'inibizione delle lipossigenasi, una serie di enzimi responsabili della sintesi di composti chiamati leucotrieni. Alla luce degli studi proposti, la Commissione Europea tedesca ha indicato che Harpagophytum procumbens DC rappresenta un trattamento ottimale per la dispepsia, l'anoressia e le patologie degenerative del sistema muscolo-scheletrico.

#### Salice

Ippocrate, ai suoi tempi, apprezzava l'effetto analgesico del Salice Bianco. Oggi si sa che la sua corteccia contiene salicina e che nell'organismo viene ossidata in acido salicilico; materia prima di base per analgesici come l'aspirina, che molto tempo fa veniva prodotta con la sostanza del salice bianco. Il salice bianco è antipiretico, antireumatico, antinfiammatorio, analgesico, antibatterico ed elimina l'acido urico. Il salice bianco è stata una delle prime piante oggetto di ricerca scientifica. Viene utilizzato in caso di



## AtrionGel 120 ml

EAN: 8437011373984 FABRICANTE: JELLYBELL



reumatismi e artriti, abbassa la febbre, allevia le nevralgie, il mal di testa, le coliche e i dolori in genere. Tra i suoi principi attivi troviamo i glicosidi fenolici che sono derivati salicilici: salicina, salicortina, tremulacina, populina, fragolina; aldeidi e acidi aromatici, salidroside, vanillina; acidi salicilico e vanillico; i flavonoidi isoquercitrina e naringina; tannini in quantità variabile dall'8 al 20%.

### Istruzioni per l'uso:

Applicare sulla pelle nella zona desiderata e massaggiare fino a completo assorbimento.

