



Anti-inflamatorio Multi-Acción

# Arnica Montana Comprobada eficacia en todo el mundo.

Fórmula 100% natural. Resultados comprobados.

Ideal para el alivio local del dolor, la inflamación y para reducir hematomas.

### Comparación con otros fármacos de acción similar

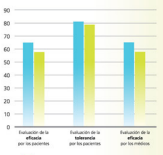
En comparación con otras sustancias antiinflamatorias, las lactonas sesquiterpénicas inhiben el proceso inflamatorio en lo que es esencialmente su punto de origen.

Las drogas antiinflamatorias no esteroides (AINEs), o los agentes antirreumáticos básicos, actúan sólo a nivel de las enzimas del metabolismo del ácido araquidónico.

Para este momento, la reacción inflamatoria esta ya iniciada.



Cuadro comparativo Gel de Arnica frente al Ibuprofeno en el tratamiento tópico de la osteoartritis de mano.



Arnica

Nivel de Satisfacción frente a la experiencia. Segmento de Respuestas Bueno-Muy bueno.\*

**Uso tópico:** Complemento ideal para masajes de relajación, pre y post deportivos.

Presentación: Frasco x 100 ml

Composición: Extracto oleoso de Arnica montana flor, Aceite de Girasol, Vitamina E y Aceite esencial de Lavanda.

Precauciones: No usar sobre heridas abiertas.

Arnica OIL

Aceite para Masajes con Arnica

Con Aceite Esencial de Lavanda y Vitamina E

\* Fuente: Estudio clinico comparativo: gel de árnica frente a gel de ibuprofeno en el tratamiento tópico de la osteoartritis de la mano. Autores: Reto Widrig, Rheumatologie Klinik, St Gallen (Suiza). Andy Sufer, Bioforce AG, Roggwil (Suiza). Reinhard Saller y Jizg Melzer, Departement Innere Medizin, Instutt fur Naturilekunde, Universitésspalt Zuirch, Yurich (Suiza).





- Sin Parabenos
- Fórmula 100% natural
- Eficacia comprobada







UNICO



laboratorios Atención a
85 años al Servicio de la Salud info@drm

www.arnicagel.com.ar
Atención al consumidor: (54-11) 4772-2428
info@drmadaus.com.ar

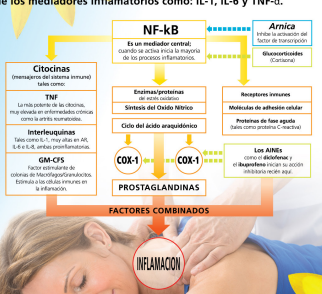
### Cómo actúa Arnica GEL

Los ingredientes activos de las flores de Arnica montana son las lactonas sesquiterpénicas: helenalina y 11α, 13-dihidrohelenalina; así como los ácidos acético, isobutírico y metacrílico. Las lactonas sesquiterpénicas actúan desde el origen mismo de la inflamación, inhibiendo la activación del factor de transcripción NF-kB.

La actividad antiinflamatoria y antiflogística del Arnica montana ha sido reconocida hace siglos por observación directa, pero nunca se había estudiado clínicamente. Actualmente, los estudios in vitro han mostrado que inhibe con efectividad el NF-κB (mediador central del proceso inflamatorio).

Los activadores del NF-kB, y el tipo de genes expresados, lo hacen un factor clave en la respuesta inmune del cuerpo humano. En el evento de inflamación, la subunidad inhibitoria 1кВ se rompe, el NF-кВ pasa entonces al núcleo y se une al ADN. Así inicia la formación de una variedad de mediadores inflamatorios (proteínas de fase aguda, citocinas proinflamatorias tales como: IL-1, IL-2, IL-6, IL-8 y el factor de necrosis tumoral (TNF)).

El mecanismo de acción de las lactonas sesquiterpénicas es particularmente efectivo en las inflamaciones crónicas, tales como los problemas reumáticos, donde existe un nivel elevado de los mediadores inflamatorios como: IL-1, IL-6 y TNF-α.



# Arnica G

Anti-inflamatorio Multi-Acción

La mejor alternativa para el tratamiento de: dolores musculares. rigidez articular, inflamación y hematomas.







## Actúa inhibiendo la inflamación desde el origen mismo del Proceso Inflamatorio:

- Acción rápida y eficaz en el foco del dolor.
- Alivio de contracturas, golpes, torceduras, dolores musculares y articulares.
- Ideal para tareas de precalentamiento deportivo, prevenir, evitar y mejorar dolores musculares debidos a sobreesfuerzos.
- Especial para reducir hematomas e infla<mark>m</mark>ación.
- Ayuda en casos de reumatismo muscular y articular, y de artritis reumatoidea localizada.







### Uso tópico:

Aplicar 2 ó 3 veces al día.

Presentación: Pomo x 75 q. Gel no oleoso de rápida absorción.

Composición: 10% de tintura madre de Arnica montana flor 1:10, Aceite esencial de Menta piperita. Formulación libre de parabenos, colorantes, derivados del petróleo y/o productos de origen animal.

Precauciones: No usar sobre heridas abiertas.



#### Indicaciones:

Hinchazón y hematomas

Golpes y hematomas dolorosos.

Articulaciones doloridas (muñecas, hombros, rodillas).

Contracturas.

Músculos sobre-esforzados.

Antes, durante y después del deporte

Fisioterapia.

Terapia con ultrasonido.