





## PIPERINA

La piperina, el compuesto fenólico activo en el extracto de pimienta negra, fue estudiada para determinar sus efectos anti-inflamatorios y anti-artríticos además de su capacidad para reducir la percepción del dolor. La piperina inhibió la expresión de la interleukina-6 pro-inflamatoria y el MMP13, un gen que tiene que ver con la aparición de la artritis. Redujo la producción de una prostaglandina pro-inflamatoria incluso en dosis muy bajas. Cuando fue administrado en ratas con artritis, la piperina redujo de forma significativa la inflamación en sus articulaciones (Arthritis Research and Therapy, 6 de Noviembre 2008).

La acción de la curcumina y por lo tanto su eficacia, aumenta veinte veces cuando se toma con piperina (Planta Médica, Mayo 1998).

**QUE SE PRETENDE CON ESTA FORMULACIÓN:** LA FORMULACIÓN PRESENTADA BUSCA, CON CADA UNO DE SUS PRINCIPIOS ACTIVOS Y CON EL EFECTO SINERGETICO DE SUS TRES COMPONENTES, EL OFRECER UN TRATAMIENTO ALTERNATIVO NATURAL A LAS PATOLOGIAS INFLAMATORIAS ARTICULARES, REDUCIENDO LOS SINTOMAS PROVOCADOS POR ESTAS.

- ***LAS OPINIONES AQUÍ PRESENTADAS SOLO TIENEN FINES INFORMATIVOS.***
- ***NO REEMPLAZAN NINGUN TRATAMIENTO NI CONSEJO MEDICO.***
- ***SIEMPRE SE DEBE CONSULTAR A UN PROFESIONAL DE LA SALUD.***
- ***NO SE AUTOMEDIQUE.***