



LABORATORIOS TOPP, C.A
Zona Industrial San Pablo, Segunda Avenida, Galpones 26 y
27 Turmero Estado Aragua.

J-30104680-3

Gerente General

Giuseppe Manilia

Contacto: 0244-6639911 fax: 0244-6635879 Cel: 0414-4642263

giuseppe.manilia@gmail.com

www.laboratoriostopp.com

Asperitina con Bromexina 500 g

Composición

Acido Acetil Salicílico 250 g

Vitamina C 100 g

Acido cítrico: 10,0 g

Bromexina HCL: 5,0 g

Dextrosa, C.S.P: 500,0 g



Descripción e indicaciones

Las propiedades analgésicas y anti-inflamatorias del ácido Acetil-salicílico son parecidas a las de otros anti-inflamatorios no esteroides. El ácido acetilsalicílico es utilizado en el tratamiento de numerosas condiciones inflamatorias y autoinmunes como la artritis juvenil, la artritis reumatoidea, y la osteoartritis. Por sus propiedades antitrombóticas se utiliza para prevenir o reducir el riesgo de infarto de miocardio y de ataques transitorios de isquemia. Durante la mayor parte del siglo XX, la aspirina fue utilizada como analgésico y anti-inflamatorio, pero a partir de 1980 se puso de manifiesto su capacidad para inhibir la agregación plaquetaria, siendo utilizada cada vez más para esta indicación. Más recientemente se ha demostrado que el tratamiento crónico con ácido acetilsalicílico (más de 10 años) reduce el riesgo de cáncer de colon. Se sabe hoy día que la aspirina posee propiedades anti proliferativas.

Cuadros febriles causados por cualquier agente patógeno o por stress calórico y/o condiciones ambientales adversas, como

coadyuvante de tratamientos antibacterianos y cuando se requiera la acción expectorante por producción de flema importante que cause dificultades respiratorias

Vía de Administración y dosificación:

Oral 0,5 g x litro de agua de bebida hasta que desaparezcan los síntomas.

Forma farmacéutica:

Polvo Oral

Efecto terapéutico:

Antibióticos/Antimicrobianos

Especies:**Presentaciones:**

Bolsas aluminizadas de 500 gramos

Tiempo de retiro:

N/A

Contraindicaciones:

N/A

Nro. Registro S.A.S.A.: En tramite

Nro. Registro I.N.S.A.I. En tramite