



COMPOSICIÓN (cada 10 ml)

<i>Echinacea purpurea</i> Raíz	400 mg
Propóleo	300 mg
<i>Lippia graveolens</i> Hoja	200 mg
<i>Agastache rugosus</i> Hoja	200 mg
<i>Hedera helix</i> Hoja	50 mg
<i>Eucalyptus globulus</i> A.E. Hoja	10 mg
Vehículo	c.s.p.

INMU Defense

Jarabe con actividad inmunomoduladora para prevenir y combatir infecciones respiratorias

ACCIÓN FARMACOLÓGICA Y MODO DE ACCIÓN

Algunos de sus componentes son inmunoestimulantes y antiinflamatorios por activación de la movilidad de leucocitos y macrófagos y aumento de la fagocitosis, de la producción de anticuerpos e interferón. También tiene actividad antimicrobiana y antiviral. Otros componentes son emolientes y pectorales mejorando la sintomatología de las afecciones respiratorias. Su efecto inmunoestimulante y antimicrobiano ayudan a prevenir y combatir resfriados y otras afecciones respiratorias sin causar efectos secundarios. También tiene efecto antitusivo y mucolítico para combatir los síntomas de resfriados y otras afecciones.

INDICACIONES Y USO CLÍNICO

Indicado para prevenir y mejorar problemas de los procesos de las vías respiratorias que inician con síntomas leves, agudos y crónicos como rinofaringitis, sinusitis, amigdalitis y bronquitis. Su principal uso clínico es en la prevención y el tratamiento de enfermedades virales y bacterianas, fortaleciendo el sistema inmunológico respiratorio.

MOLÉCULAS BIOACTIVAS

Alcámidas e isobutilámidas: Son amidas con propiedades inmunoestimulantes con inhibición de los mediadores inflamatorios 5-lipoxigenasa y ciclooxigenasa.

Derivados de ácidos caféicos: Son fenilpropanoides con propiedades inmunoestimulantes y antivirales.

Flavonoides: Son antioxidantes, antiinflamatorios, antialérgicos y antibacteriano.

Ácido rosmarínico: Es un compuesto fenólico con propiedades antivirales, antimicrobianas y antiinflamatorias.

DESCRIPCIÓN

Color: Ámbar claro

Olor: Aromático

Densidad: 1.25 - 1.30 g/ml

pH: 3.5 - 4.5

Sólidos: 16.35 - 18.08 mg/ml

Registro Sanitario: PFN - 51302-2015

Presentaciones: Frasco de 120 ml

VÍA DE ADMINISTRACIÓN Y DOSIFICACIÓN

Oral

Adultos y niños mayores de 12 años: 15 ml al día.

Niños menores de 12 años: 7.5 ml al día

Niños menores de 3 años: Consultar al médico.

Repetir el tratamiento cada 6-8 meses.