

# Tavinex®

## EXPECTORANTE

### Forte

Venta bajo receta

Industria Argentina

Ambroxol clorhidrato 0,4 %  
Butetamato citrato 0,35 %

Cada 100 ml jarabe contiene:

Ambroxol Clorhidrato.....	400,00 mg
Butetamato Citrato.....	350,00 mg
Hidroxietilcelulosa.....	200,00 mg
Sorbitol 70%.....	35.000,00 mg
Glicerina.....	15.000,00 mg
Benzoato de Sodio.....	250,00 mg
Sacarina Sódica.....	25,00 mg
Sabor Frutilla.....	320,00 mg
Ciclamato de Sodio.....	250,00 mg
Ácido Tartárico .....	100,00 mg
Colorante Rojo Punzo 4R.....	1,25 mg
Acido Clorhídrico c.s.p.....	p.H
Agua Purificada c.s.p.....	100 ml.

Código ATC: R05FB01

### ACCIÓN TERAPÉUTICA

Antitusivo, expectorante y mucolítico.

### INDICACIONES

Alivio sintomático temporario de la tos en cuadros tales como resfriado común, bronquitis aguda y crónica; y laringitis.

### PROPIEDADES FARMACOLÓGICAS

Farmacodinamia:

Ambroxol: Metabolito activo de la Bromhexina que disminuye la cantidad y la viscosidad de las secreciones traqueobronquiales, y aumenta además la actividad ciliar y la producción local de surfactante, actuando así como mucolítico y expectorante.

Butetamato: Agente antitusivo de acción periférica con efectos anticolinérgicos broncodilatadores.

Farmacocinética:

Ambroxol: Presenta una buena absorción por vía oral. El pico plasmático se alcanza a las 2 horas y la biodisponibilidad es del 70%. El elevado volumen de distribución demuestra una importante difusión extravascular. La vida media de eliminación es de aproximadamente 7,5 horas. Se excreta esencialmente por vía urinaria, bajo la forma de dos metabolitos glucurónidos principales.

Butetamato: Es metabolizado a ácido 2-fenilbutanoico y 2-dietil-aminoetanol, metabolitos que son excretados por orina en forma conjugada.

### POSOLÓGIA Y MODO DE ADMINISTRACIÓN

Adultos: 10 ml de jarabe cada 12 horas.

### CONTRAINDICACIONES

Hipersensibilidad a alguno de los principios activos o a cualquier componente de la formulación. No debe administrarse durante el embarazo ni durante el período de lactancia. Pacientes con alteración severa de la función hepática.  
Crisis asmáticas.

### PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS

Los estudios en animales no han demostrado efectos teratogénicos. En la práctica clínica, no existen actualmente datos de teratogenicidad en humanos. Sin embargo, como medida de precaución se aconseja no utilizar el producto durante el embarazo.

No se recomienda su empleo durante el período de lactancia.

Potencia el efecto broncodilatador de los agentes beta 2 - adrenérgicos.

Potencia la penetración de los antibióticos en el árbol bronquial.

### INTERACCIONES

La administración de Ambroxol junto con antibióticos (Amoxicilina, Cefuroxima, Eritromicina, Doxiciclina) eleva la concentración de antibiótico en tejido pulmonar.

### REACCIONES ADVERSAS

Sistema nervioso central: Somnolencia, cefalea, fatiga, mareos.

Gastrointestinales: Náuseas, vómitos, diarrea, dolor abdominal, aumento de apetito y peso, elevación de enzimas hepáticas.

Cutáneos: Prurito, rash, urticaria.

### SOBREDOSIFICACIÓN

En caso de sobredosis con alguno de los principios activos, las medidas de sostén incluyen: lavado gástrico e inducción del vómito. Ante la eventualidad de una sobredosificación, concurrir al hospital más cercano o comunicarse con los centros de toxicología:

Hospital de Pediatría Ricardo Gutiérrez: (011) 4962-6666/2247,

Hospital A. Posadas: (011) 4654-6648/4658-7777.

### MODO DE CONSERVACIÓN

Conservar en lugar seco y fresco, a temperatura ambiente desde 15 °C hasta 25 °C. No utilizar después de la fecha de vencimiento.

### PRESENTACIÓN

Envases de 120 ml de jarabe.

### MANTENER ESTE Y TODOS LOS MEDICAMENTOS FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS.

Especialidad Medicinal autorizada por el Ministerio de Salud de la Nación.

Certificado N°: 57.778

Dirección Técnica: Farmacéutica Leticia Fabbri M.N.11455

Elaborado en Laboratorio BIOSINTEX S.A.

Salom 657 (C1277ADC) - CABA

Servicio de atención al consumidor 0810 777 6327

consultas@biosintex.com.ar

www.biosintex.com.ar