



# **GALENOGAL ELIXIR®**

**Kley Hertz Farmacêutica S.A.**

**Solução Oral**

**Salgueiro branco, *Salix alba* L. 600 mg/15 mL**

## GALENOGAL ELIXIR®

*Salix alba* L.

### MEDICAMENTO FITOTERÁPICO

Nome científico: *Salix alba* Linné

Nome da família botânica: Salicaceae

Nomenclatura popular: salgueiro branco

Parte da planta utilizada: cascas

### APRESENTAÇÃO

Solução oral 600 mg/15 mL: cartucho contendo frasco de vidro ou plástico com 150 mL.

### USO ORAL

### USO ADULTO

### COMPOSIÇÃO

Cada 15 mL (equivalente a 1 colher de sopa) contém:

Extrato seco 5 a 6% de *Salix alba* L.....600 mg (padronizado em 30 (5%) a 36 mg (6%) de salicina).

Veículo q.s.p.....15 mL

Veículo: metilparabeno, propilparabeno, corante caramelo, álcool etílico (8%), propilenoglicol, sacarose e água purificada.

### INFORMAÇÕES TÉCNICAS AOS PROFISSIONAIS DE SAÚDE

#### 1. INDICAÇÕES

**Galenogal Elixir®** é um medicamento fitoterápico que contém como princípio ativo o extrato seco de *Salix alba* L. pertencente à família Salicaceae que é indicado como antitérmico, anti-inflamatório e analgésico.

#### 2. RESULTADOS DE EFICÁCIA

Um estudo realizado por 4 semanas com 210 pacientes com dores lombares crônicas, receberam 120 mg de salicina por dia ou placebo 2 vezes ao dia. Na última semana do tratamento, 21% dos pacientes estavam sem dor. (Setty, A.R; Sigal, L.H.. *Herbal medications commonly used in the practice of rheumatology: Mechanisms of action, efficacy, and side effects*. Seminars in Arthritis and Rheumatism. Pág. 773-783 (2005)).

#### 3. CARACTERÍSTICAS FARMACOLÓGICAS:

O glicosídeo de *salicina* (*salicósido*) e seus éteres, ao chegar a nível intestinal, são absorvidos transformando-se em *saligenina*, para posteriormente serem metabolizados e transportados ao fígado, onde se transformam por oxidação em ácido salicílico. As ações farmacológicas estudadas até o momento, estão centralizadas no ácido acetilsalicílico, podendo-as resumir em três itens básicos: ação antitérmica, ação analgésica/anti-inflamatória e ação antiagregação plaquetária.

A atividade antitérmica está baseada na capacidade que tem de inibir a enzima ciclo-oxigenase que intervém na formação de prostaglandinas, as quais atuam nos centros moduladores da temperatura no hipotálamo. Desta maneira, a inibição exercida sobre a ciclo-oxigenase e o correspondente decréscimo na produção de prostaglandinas PGE2 a partir do ácido araquidônico também, tem relação com a diminuição da dor e da inflamação. Após a administração oral, os salicilatos são absorvidos rapidamente pelo trato gastrointestinal.

#### 4. CONTRAINDICAÇÕES

**Galenogal Elixir®** é contraindicado nos casos de úlceras do estômago ou do intestino, tendências a sangramentos (problemas de coagulação sanguínea), gota, crise de asma induzida por salicilatos e derivados. Não deve ser ingerido em caso de alergia ao salgueiro, salicilatos e derivados (como o ácido acetilsalicílico), ou a qualquer outro componente da fórmula do produto.

Este medicamento é contraindicado para uso por pacientes grávidas no último trimestre da gravidez, no pós-operatório, pacientes portadores de diabetes melito e em caso de suspeita de dengue. Crianças ou adolescentes não devem usar este medicamento se estiverem com catapora ou sintomas gripais antes que um médico seja consultado sobre a Síndrome de Reye, uma doença rara, mas grave, associada ao uso de derivados de salicilatos. Em caso de doença febril, o aparecimento de vômito prolongado pode ser sinal de Síndrome de Reye, uma doença que pode ser fatal, exigindo assistência médica imediata.

**Este medicamento é contraindicado para menores de 12 anos.**

**Este medicamento não deve ser utilizado por mulheres grávidas sem orientação médica ou do cirurgião-dentista.**

**Este medicamento é contraindicado para uso por portadores de Diabetes melito.**

**Este medicamento é contraindicado em caso de suspeita de dengue.**

#### 5. ADVERTÊNCIAS E PRECAUÇÕES

Deve ser observado quando usado em pacientes com úlceras pépticas e outras condições médicas em que o ácido acetilsalicílico está contraindicado, como hipersensibilidade e disfunções renais graves.

**Uso em idosos:** a sensibilidade de pacientes idosos pode estar alterada. Recomenda-se o uso sob prescrição médica.

**Este medicamento não deve ser utilizado por mulheres grávidas sem orientação médica ou do cirurgião-dentista.**

**Este medicamento contém ÁLCOOL no teor de 8,0%.**

**ATENÇÃO DIABÉTICOS: contém açúcar e álcool.**

#### 6. INTERAÇÕES MEDICAMENTOSAS

Salicilatos podem interferir em tratamentos com anticoagulantes (por exemplo: cumarina e heparina) e estrogênios. Outras drogas que podem interferir com estes produtos são: metotrexato, metoclopramida, fenitoína, probenecida e valproato. Seus efeitos deletérios sobre a mucosa gástrica são incrementados com o uso simultâneo de barbitúricos (por exemplo: fenobarbital e pentobarbital) e outros sedantes.

#### 7. CUIDADOS DE ARMAZENAMENTO DO MEDICAMENTO

Conservar o produto em sua embalagem original, em temperatura ambiente (15-30°C). Proteger da luz e umidade.

Prazo de validade: 24 meses a partir da data de fabricação.

**Número de lote e datas de fabricação e validade: vide embalagem.**

**Não use medicamento com o prazo de validade vencido. Guarde-o em sua embalagem original.**

Características físicas e organolépticas do produto: líquido límpido a levemente turvo, cor caramelo, com odor característico do extrato.

**Antes de usar, observe o aspecto do medicamento.  
Todo medicamento deve ser mantido fora do alcance das crianças.**

## **8. POSOLOGIA E MODO DE USAR**

### **USO ORAL**

Ingerir 15 mL (1 colher de sopa), três vezes ao dia.

Limite máximo diário: 45 mL (3 colheres de sopa), correspondente a 90 a 108 mg de salicina.

## **9. REAÇÕES ADVERSAS**

**Galenogal Elixir**<sup>®</sup> pode provocar os seguintes efeitos indesejáveis:

Reações comuns (ocorre entre 1% e 10% dos pacientes que utilizam este medicamento): dor de estômago e sangramento gastrointestinal leve (micro-hemorragias).

Reações incomuns (ocorre entre 0,1% e 1% dos pacientes que utilizam este medicamento): náuseas, vômitos e diarreia.

Reações raras (ocorre entre 0,01% e 0,1% dos pacientes que utilizam este medicamento): podem ocorrer sangramentos

e úlceras do estômago. Em pessoas hipersensíveis aos salicilatos, podem ocorrer reações alérgicas como rinite, asma, broncoespasmos e urticárias.

**Em casos de eventos adversos, notifique pelo Sistema VigiMed, disponível no Portal da Anvisa.**

## **10. SUPERDOSE:**

Em caso de superdose acidental, consultar o médico imediatamente. Uma dose elevada de preparações contendo *Salix alba* L. causa os seguintes sintomas: vômito, dor estomacal, espasmos e irritação gástrica. Como não existe tratamento específico, recomenda-se proceder como para derivados salicilados, como por exemplo: lavagem gástrica, administração de carvão ativado e controle do equilíbrio ácido-base.

**Em caso de intoxicação ligue para 0800 722 6001, se você precisar de mais orientações.**

## **DIZERES LEGAIS**

Reg. M.S.: 1.0689.0158

Farmacêutica Responsável: Márcia Cruz - CRF-RS: 5945

**KLEY HERTZ FARMACÊUTICA S.A**

Rua Comendador Azevedo, 224

Porto Alegre, RS

CNPJ: 92.695.691/0001-03

Indústria Brasileira

[www.kleyhertz.com.br](http://www.kleyhertz.com.br)

**SAC: 0800 7049001**

Siga corretamente o modo de usar, não desaparecendo os sintomas procure orientação médica.

**Esta bula foi aprovada pela Anvisa em 23/11/2015.**

