

Ibuprofeno

Suspensão Oral de Ibuprofeno 100 mg/5 ml

Leia atentamente este folheto antes de começar a tomar este medicamento

- Guarde este folheto, pois pode ser necessário lê-lo novamente
- Este folheto fornece um resumo das informações atualmente disponíveis sobre Suspensão Oral de Ibuprofeno
- Para mais informações ou conselhos, pergunte ao seu médico ou farmacêutico
- Este medicamento é apenas para você e nunca deve ser administrado a outra pessoa, mesmo que pareça ter os mesmos sintomas que você
- Informe o seu médico ou farmacêutico se sentir quaisquer efeitos secundários

O que tem neste folheto:

1. O que é Suspensão Oral de Ibuprofeno e para que é utilizados
2. O que precisa de saber antes de tomar Suspensão Oral de Ibuprofeno
3. Como tomar os Suspensão Oral de Ibuprofeno
4. Possíveis efeitos colaterais
5. Como conservar os Suspensão Oral de Ibuprofeno
6. Conteúdo da embalagem e outras informações

1. O que é Suspensão Oral de Ibuprofeno e para que é utilizados

Suspensão Oral de Ibuprofeno pertence a um grupo de medicamentos chamados analgésicos anti-inflamatórios. Pode ser usado para aliviar a dor e a inflamação em condições como osteoartrite, artrite reumatóide (incluindo artrite reumatóide juvenil ou doença de Still), artrite da coluna, espondilite anquilosante, articulações inchadas, ombro congelado, bursite, tendinite, tenossinovite, dor lombar, entorses e distensões.

Suspensão Oral de Ibuprofeno também pode ser usado para tratar outras condições dolorosas, como dor de dente, dor pós-operatória, dor menstrual e dor de cabeça, incluindo enxaqueca. Também pode ser usado para o tratamento a curto prazo da febre em crianças com idade superior a 1 ano.

2. O que precisa de saber antes de tomar Suspensão Oral de Ibuprofeno

Se a resposta a qualquer uma das seguintes perguntas for "SIM", informe o seu médico ou farmacêutico ANTES de tomar qualquer Suspensão Oral de Ibuprofeno:

- Está grávida ou planeia engravidar, ou está a amamentar?
Suspensão Oral de Ibuprofeno pode dificultar a gravidez. deve informar o seu médico se estiver a planejar engravidar ou se tiver problemas para engravidar.
- Você é sensível (alérgico) a algum dos ingredientes do suspensão?
Estes estão listados na Secção 6. Algumas pessoas podem ser sensíveis ao benzoato de sódio e se desenvolver uma erupção cutânea inesperada, olhos doloridos, boca dorida ou dificuldade em respirar enquanto estiver a tomar o medicamento, pare de o tomar e contacte o seu médico para aconselhamento.
- Você tem ou já teve úlcera estomacal ou outra queixa gástrica?
Não tome Suspensão Oral de Ibuprofeno se você tem atualmente uma úlcera péptica (úlcera no estômago ou duodeno) ou sangramento no estômago, ou teve dois ou mais episódios de úlceras pépticas, sangramento estomacal ou perfuração no passado.
- Você tem uma condição que aumenta sua tendência a sangramento?
Você sofre de asma ou já teve uma reação alérgica ou chiado após tomar Ibuprofeno, aspirina ou outros analgésicos anti-inflamatórios?
- Você sofre de inchaço e irritação dentro do nariz?
- Você sofre de doença hepática ou renal?
- Você sofre de doença cardíaca?
Medicamentos como Suspensão Oral de Ibuprofeno podem estar associados a um pequeno aumento do risco de ataque cardíaco (infarto do miocárdio) ou acidente vascular cerebral. Qualquer risco é mais provável com altas doses e tratamento prolongado. Não exceda a dose recomendada ou a duração do tratamento. deve discutir o seu tratamento com o seu médico ou farmacêutico antes de tomar Suspensão Oral de Ibuprofeno se:
 - tem problemas cardíacos, incluindo insuficiência cardíaca, angina (dor no peito) ou teve um ataque cardíaco, cirurgia de ponte de safena ou doença arterial periférica (má circulação nas pernas ou pés devido a artérias estreitas ou bloqueadas).
 - tem algum tipo de acidente vascular cerebral ou pensa que pode estar em risco destas condições (por exemplo, se tem antecedentes familiares de doença cardíaca

ou acidente vascular cerebral, pressão arterial elevada, diabetes, colesterol elevado ou é fumador).

- Você tem lúpus eritematoso sistêmico (LES, às vezes conhecido como lúpus) ou uma doença do tecido conjuntivo (doenças autoimunes que afetam o tecido conjuntivo)?
- Você tem catapora ou herpes zoster?
- Foi informado pelo seu médico que tem intolerância a alguns açúcares?
Devido ao conteúdo de sorbitol e sacarose, não é recomendado para pessoas com intolerância hereditária à frutose, síndrome de má absorção de glicose ou deficiência de sacarose isomaltase.
- Seu filho está desidratado?
Como existe o risco de danos nos rins em crianças e adolescentes desidratados.

Você pode tomar Suspensão Oral de Ibuprofeno com outros medicamentos?

Alguns medicamentos que são anticoagulantes (ou seja, sangue fino/impede a coagulação, por exemplo, aspirina/ácido acetilsalicílico, varfarina, ticlodipina), alguns medicamentos que reduzem a pressão arterial elevada (inibidores da ECA como captopril, betabloqueadores como atenolol ou angiotensina- antagonistas do receptor II, como losartana) e outros medicamentos podem afetar ou ser afetados pelo tratamento com Ibuprofeno. deve, portanto, consultar sempre o seu médico ou farmacêutico antes de utilizar Ibuprofeno com outros medicamentos. Em particular, deve informar o seu médico ou farmacêutico se estiver a tomar algum dos seguintes medicamentos para além dos mencionados acima:

- diuréticos (comprimidos de água)
- glicosídeos cardíacos, como digoxina, usados para tratar doenças cardíacas
- lítio
- zidovudina (um medicamento antiviral)
- esteróides (usados no tratamento de condições inflamatórias)
- metotrexato (usado para tratar certos tipos de câncer e artrite reumatóide)
- medicamentos conhecidos como imunossupressores como a ciclosporina e o tacrolimus (utilizados para diminuir a sua resposta imunitária)
- medicamentos conhecidos como inibidores seletivos da recaptção da serotonina (ISRSs), usados para o tratamento da depressão
- antibióticos chamados quinolonas, como ciprofloxacina
- aminoglicosídeos (um tipo de antibiótico)
- mifepristona
- qualquer outro Ibuprofeno, como aqueles que você pode comprar sem receita médica
- qualquer outro analgésico anti-inflamatório, incluindo aspirina
- colestiramina (um medicamento usado para baixar o colesterol)
- medicamentos conhecidos como sulfonilureias, como a glibenclamida (usada para tratar a diabetes)
- voriconazol ou fluconazol (tipo de medicamento antifúngico)
- fitoterápico ginkgo biloba (há uma chance de você sangrar mais facilmente se estiver tomando isso com Ibuprofeno).

Outras informações sobre Suspensão Oral de Ibuprofeno :

O Suspensão contém pequenas quantidades de glicerina (glicerol). Em doses elevadas, a glicerina pode, por vezes, causar dores de cabeça, dores de estômago e diarreia. Como tal, não deve tomar mais do que a dose indicada, a menos que o seu médico o aconselhe. O Suspensão contém sacarose e, portanto, pode ser prejudicial para os dentes.

Gravidez e aleitamento: O uso de Suspensão Oral de Ibuprofeno durante a gravidez ou aleitamento deve ser evitado. Ibuprofeno Oral Suspension não deve ser usado no final da gravidez (nos últimos três meses) e só deve ser tomado nos primeiros seis meses de gravidez por recomendação do seu médico.

Condução de veículos e utilização de máquinas: Suspensão Oral de Ibuprofeno pode causar tonturas ou sonolência. Se isso o afetar desta forma, não dirija, opere máquinas ou faça qualquer coisa que exija que você esteja alerta.

3. Como tomar os Suspensão Oral de Ibuprofeno

Sempre tome Suspensão Oral de Ibuprofeno exatamente como seu médico lhe disse. Se tiver dúvidas, consulte o rótulo da embalagem ou consulte o seu médico ou farmacêutico. Certifique-se de que o frasco é bem agitado antes de usar. Tome com ou após a refeição.

Dosagem:

Adultos e crianças com mais de 12 anos - A dosagem habitual é de 4 a 6 colheres (5 ml) tomadas três vezes ao dia. O seu médico pode optar por aumentar ou diminuir isto dependendo do que está a ser tratado; mas não devem ser

tomadas mais de 24 colheres (120 ml/2400 mg) em um dia.

Crianças - Suspensão Oral de Ibuprofeno não deve ser tomado por crianças com peso inferior a 7 kg. Quando usado para tratar a febre, o Suspensão não deve ser usado a longo prazo ou administrado a crianças com idade inferior a 1 ano.

A dose habitual em crianças é de 20 mg por kg de peso corporal por dia, em doses divididas.

Isso pode ser dado da seguinte forma:

1-2 anos: Uma dose de 2,5 ml (50 mg)

três/quatro vezes ao dia

3-7 anos: Uma dose de 5 ml (100 mg)

três/quatro vezes ao dia

8-12 anos: Duas doses de 5 ml (200 mg)

três/quatro vezes ao dia

O médico pode optar por aumentar esta dose em crianças com artrite reumatóide juvenil. Esta dose não deve exceder 40 mg/kg de peso corporal diariamente em doses divididas.

Você deve evitar o uso excessivo de analgésicos. Se costuma tomar analgésicos, especialmente combinações de diferentes analgésicos, pode danificar os seus rins, informe o seu médico se já estiver a tomar outro analgésico antes de tomar este medicamento e o seu médico decidirá se deve tomar este medicamento. Este risco pode ser aumentado se você estiver desidratado.

Se você tomar mais Suspensão Oral de Ibuprofeno do que o prescrito (uma superdose), você deve entrar em contato com um médico ou ir ao pronto-socorro do hospital mais próximo imediatamente levando seu Suspensão com você.

Se você se esquecer de tomar Suspensão Oral de Ibuprofeno, tome-o assim que se lembrar, a menos que esteja quase na hora da próxima dose. Se for, não tome a dose esquecida. Nunca dobre uma dose para compensar a que você perdeu.

4. Possíveis efeitos colaterais

Tal como acontece com todos os medicamentos, Suspensão Oral de Ibuprofeno pode causar efeitos colaterais, embora geralmente sejam leves e nem todos os sofrerão. Se algum dos efeitos secundários se agravar ou se detectar quaisquer efeitos secundários não mencionados neste folheto, informe o seu médico ou farmacêutico. Você pode minimizar o risco de efeitos colaterais tomando a menor quantidade de Suspensão pelo menor tempo necessário para controlar seus sintomas.

pare de tomar Suspensão Oral de Ibuprofeno e procure ajuda médica imediata se sentir:

- Sinais de meningite asséptica, como dor de cabeça intensa, temperatura alta, rigidez do pescoço ou intolerância à luz intensa.
- Sinais de sangramento intestinal, como
- Sangue nas fezes (fezes/movimentos)
- Passando por fezes pretas de alcatrão
- Vômitos de sangue ou partículas escuras que parecem borra de café

Informe o seu médico e pare de tomar Suspensão Oral de Ibuprofeno se você experimentar:

- Dor de estômago inexplicável (dor abdominal) ou outros sintomas estomacais anormais, indigestão, azia, enjoo e/ou vômito.
- Pieira inexplicável, falta de ar, erupção cutânea, comichão ou nódoas negras (estes podem ser sintomas de uma reação alérgica).
- Amarelecimento dos olhos e/ou pele (icterícia).
- Dor de garganta grave com febre alta (estes podem ser sintomas de uma condição conhecida como agranulocitose).
- Visão turva ou perturbada (deficiência visual) ou ver/ouvir coisas estranhas (alucinações).
- Retenção de fluidos, por exemplo, tornozelos inchados (isso pode ser um sinal de problemas renais).
- Erupção cutânea grave disseminada (Síndrome de Stevens-Johnson e eritema multiforme, os sintomas incluem erupção cutânea grave, bolhas na pele, incluindo dentro da boca, nariz e genitais, bem como descamação da pele que pode ser acompanhada de sintomas como dor, dores de cabeça, e febre).

Medicamentos como Suspensão Oral de Ibuprofeno têm sido associados a um pequeno aumento do risco de ataque cardíaco (infarto do miocárdio) ou acidente vascular cerebral.

Medicamentos como Suspensão Oral de Ibuprofeno foram, em casos excepcionais, associados a problemas graves de pele em pacientes com catapora ou herpes zoster. Doenças do sangue, problemas renais, problemas hepáticos ou reações cutâneas graves podem ocorrer raramente com o Ibuprofeno.

Muito raramente Suspensão Oral de Ibuprofeno pode causar meningite asséptica (inflamação da membrana protetora que envolve o cérebro). Também foi demonstrado que a Suspensão Oral de Ibuprofeno às vezes piora os sintomas da doença de Crohn ou colite.

Uma sensação de queimação na garganta ou na boca pode ocorrer brevemente após tomar este medicamento.

Outros efeitos colaterais

Frequentes (afetam até 1 em cada 10 pessoas):

- irritação na pele
- sensação de tontura ou cansaço
- dor de estômago, indigestão, diarreia, mal-estar, enjoo, gases, obstipação
- dor de cabeça - se isto acontecer enquanto estiver a tomar este medicamento, é importante não tomar outros medicamentos para a dor para o ajudar.
- passando por fezes pretas de alcatrão
- passagem de sangue nas fezes (fezes/movimentos)
- vomitar qualquer sangue

Pouco frequentes (afectam até 1 em cada 100 pessoas):

- sensação de sonolência
- sentir-se ansioso
- sensação de formigamento ou "alfinetes e agulhas"
- Dificuldade em dormir
- urticária, coceira
- a pele torna-se sensível à luz
- distúrbios visuais, problemas auditivos
- hepatite, amarelecimento da pele ou dos olhos, função hepática reduzida
- função renal reduzida, inflamação dos rins, insuficiência renal
- espirros, nariz entupido, comichão ou corrimento nasal (rinite)
- úlcera estomacal ou intestinal, orifício na parede do trato digestivo
- inflamação do revestimento do estômago
- pequenos hematomas na pele ou dentro da boca, nariz ou ouvidos
- dificuldade em respirar, pieira ou tosse, asma ou agravamento da asma
- zumbido nos ouvidos (zumbido)
- sensação de tontura ou rotação (vertigem)
- úlceras na boca
- reação alérgica grave que causa inchaço da face ou garganta

Raros (afectam até 1 em 1000 pessoas):

- sentir-se deprimido ou confuso
- retenção de líquidos (edema)
- uma infecção cerebral chamada "meningite não bacteriana"
- perda de visão
- alterações no hemograma - os primeiros sinais são: febre alta, dor de garganta, úlceras na boca, sintomas semelhantes aos da gripe, sensação de muito cansaço, sangramento do nariz e da pele
- redução das células sanguíneas (anemia)
- reação alérgica grave que causa dificuldade em respirar ou tontura
- dor de garganta grave com febre alta (agranulocitose)

Muito raros (afetam até 1 em 10.000 pessoas):

- insuficiência hepática
- insuficiência cardíaca
- ataque cardíaco
- inflamação do pâncreas
- problemas de pele (que também podem afetar o interior da boca, nariz ou ouvidos), como "síndrome de Stevens-Johnson", "necrólise epidérmica tóxica" ou "eritema multiforme".
- pressão alta

desconhecido (a frequência não pode ser estimada a partir dos dados disponíveis):

- agravamento da colite ulcerosa ou doença de Crohn (inflamação do cólon)

Relato de efeitos colaterais

Se tiver quaisquer efeitos secundários, fale com o seu médico, farmacêutico ou enfermeiro. Isso inclui quaisquer possíveis efeitos colaterais não listados neste folheto.

5. Como conservar os Suspensão Oral de Ibuprofeno

Armazenar abaixo de 30°C em local seco.

Proteger da luz.

Manter fora da vista e do alcance das crianças.

Agitar bem antes de usar.

6. Conteúdo da embalagem e outras informações

Qual a composição Suspensão Oral de Ibuprofeno

A substância ativa é Ibuprofeno.

Cada 5 ml de suspensão oral contém 100 mg de Ibuprofeno.

Os outros componentes são: sacarose, metilparabeno sódio, propilparabeno sódio, benzoato de sódio, bronopol, glicerina, citrato de sódio, sacarina sódio, polissorbitato 80, monohidratado de ácido cítrico, goma xantana, Sílica coloidal anidra, sorbitol, Sabor.

Suspensão Oral de Ibuprofeno está disponível em frasco de vidro de 200 ml.

Este folheto foi revisto pela última vez em Dezembro de 2022.

MA Holder:

 MS Lab
92 rue de Lévis
75017 PARIS FRANCE
www.msfrance.com

[Click Here to Know More](#)