

ORISCON

Alginato de Sódio, Bicarbonato de Sódio e Carbonato de Cálcio Suspensão Oral

Leia todo este folheto com atenção porque contém informações importantes para você.

Este medicamento está disponível sem receita médica. No entanto, você ainda precisa tomar este medicamento com cuidado para obter os melhores resultados.

- Guarde este folheto. Você pode precisar de o ler novamente.
- Pergunte ao seu farmacêutico se precisar de mais informações ou conselhos.
- Deve contactar um médico se os seus sintomas piorarem ou não melhorarem após 7 dias.
- Se algum dos efeitos secundários se agravar ou se detectar algum efeito secundário não listado neste folheto, informe o seu médico ou farmacêutico.

Neste folheto

1. O que é Oriscon Suspensão e para que é utilizado
2. Antes de tomar Oriscon Suspensão
3. Como tomar Oriscon Suspensão
4. Possíveis efeitos colaterais
5. Como conservar Oriscon Suspensão
6. Conteúdo da embalagem e outras informações

1. O que é Oriscon Suspensão e para que é utilizado

Oriscon Suspensão pertence a um grupo de medicamentos denominados "supressores de refluxo", que formam uma camada protetora na parte superior do conteúdo estomacal para evitar que o ácido estomacal escape do estômago, onde atua no tubo alimentar, causando dor e desconforto. Este medicamento é utilizado no tratamento de sintomas de refluxo gastroesofágico, tais como regurgitação ácida, azia e indigestão (relacionada com refluxo), por exemplo, após as refeições, ou durante a gravidez, ou em doentes com sintomas relacionados com esofagite de refluxo.

2. Antes de tomar Oriscon Suspensão

Não tome Oriscon Suspensão

- se sabe que tem alergia (hipersensibilidade) a qualquer um dos componentes de Oriscon Suspensão, uma vez que muito raramente ocorreram dificuldades em respirar e erupções cutâneas (ver informações adicionais para obter uma lista completa de ingredientes).
- Tome especial cuidado com Oriscon Suspensão
 - Este medicamento contém cálcio (1,6 mmol) por dose única (10 ml). Este medicamento contém 142,6 mg de sódio (principal componente do sal de cozinha/sal de cozinha) em cada 10 ml. Isto equivale a 7,13% da ingestão diária máxima recomendada de sódio para um adulto. Se você foi aconselhado a seguir uma dieta restrita em algum desses itens, consulte o seu médico.
 - A dose diária máxima recomendada deste medicamento contém 1140,8 mg de sódio (encontrado no sal de cozinha). Isto é equivalente a 57% da ingestão diária máxima recomendada de sódio para adultos. Fale com o seu médico ou farmacêutico se necessitar deste produto diariamente durante um período prolongado, especialmente se tiver sido aconselhado a seguir uma dieta com baixo teor de sal.
 - Por favor, fale também com o seu médico sobre estes teores de sal se sofrer ou tiver sofrido de doença renal ou cardíaca significativa, uma vez que certos sais podem interferir com estas doenças.
 - Se os sintomas persistirem após 7 dias, consulte o seu médico.

Tomar outros medicamentos:

Não tome este produto dentro de duas horas após tomar outros medicamentos por via oral, pois pode interferir na ação de alguns outros medicamentos. Isto é especialmente importante se você estiver tomando antibióticos (tetraciclinas e quinolonas como a norfloxacinina), preparações de ferro, antifúngicos como cetoconazol, digoxina e betabloqueadores (para doenças cardíacas), penicilamina (comumente para artrite reumatóide), glicocorticode (para doenças inflamatórias e autoimunes), neurolepticos (para doenças mentais), hormônios da tireoide, cloroquina (para malária), estramustina (para câncer de próstata) e bifosfonatos (para osteoporose).

Gravidez e amamentação

Você pode tomar este produto se estiver grávida ou amamentando.

3. Como tomar Oriscon Suspensão

Agitar antes de usar.

Para administração oral.

Adultos, incluindo idosos e crianças com 12 anos ou mais: 10 a 20 ml após as refeições e ao deitar (até

quatro vezes ao dia).

Crianças menores de 12 anos: Só deve ser tomado sob orientação médica.

Se tomar mais Oriscon Suspensão do que deveria

Se você tomar muito deste produto, é improvável que lhe cause algum dano. No entanto, você pode se sentir inchado e sentir algum desconforto abdominal.

Consulte o seu médico se isso não desaparecer.

Caso você tenha esquecido de tomar Oriscon

Suspensão

Caso se esqueça de uma dose não é necessário duplicá-la na próxima vez, apenas continue a tomar como antes.

4. Possíveis efeitos colaterais

Como todos os medicamentos, Oriscon Suspensão pode causar efeitos secundários, embora estes não se manifestem em todas as pessoas.

Se sentir estes efeitos secundários, pare de tomar o produto e consulte imediatamente o seu médico.

Chance muito rara (menos de 1 em 10.000) de uma reação alérgica aos ingredientes. Os sintomas podem incluir erupção cutânea, comichão, dificuldade em respirar, tonturas ou inchaço da face, lábios, língua ou garganta.

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

5. Como conservar Oriscon Suspensão

Conservar a temperatura inferior a 25°C.

Medicamento não sujeito a receita médica.

Manter fora da vista e do alcance das crianças.

AGITER BEM ANTES DE USAR.

6. Conteúdo da embalagem e outras informações

Qual a composição da Oriscon Suspensão

As substâncias ativas da Suspensão oral são Alginato de Sódio, Bicarbonato de Sódio e o Carbonato de Cálcio.

Cada 10 ml contém: 500 mg de Alginato de Sódio, 267 mg de Bicarbonato de Sódio e 160 mg de Carbonato de Cálcio.

Os outros ingredientes são Metil Parabeno de Sódio, Propil Parabeno de Sódio, Benzoato de Sódio, Sacarose, Citrato de Sódio, Ácido Cítrico, Monohidratado, Glicerina, Goma Xantana, C.M.C. de Sódio, Tween-80, Silica Coloidal Anidra, Sacarina de Sódio.

Oriscon Suspensão está disponível em embalagens de frasco de 200 ml.

Este folheto foi revisto pela última vez em Julho de 2023.



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

ORISCON

**Alginate de Sodium, Bicarbonate de Sodium et Carbonate de Calcium
Suspension Buvable**

Lire attentivement l'intégralité de cette notice car elle contient des informations importantes pour vous.

Ce médicament est disponible sans ordonnance.

Cependant, vous devez toujours prendre ce médicament avec précaution pour obtenir les meilleurs résultats.

- Conservez ce dépliant. Tu auras peut-être besoin de le relire.
- Demandez à votre pharmacien si vous avez besoin de plus d'informations ou de conseils.
- Vous devez contacter un médecin si vos symptômes s'aggravent ou ne s'améliorent pas après 7 jours.
- Si l'un des effets secondaires devient grave ou si vous remarquez un effet secondaire non mentionné dans cette notice, veuillez en informer votre médecin ou votre pharmacien.

Dans ce dépliant

1. Qu'est-ce que Oriscon Suspension et dans quel cas est-il utilisé

2. Avant de prendre Oriscon Suspension

3. Comment prendre Oriscon Suspension

4. Effets secondaires possibles

5. Comment conserver Oriscon Suspension

6. Contenu du pack et autres informations

1. Qu'est-ce que Oriscon Suspension et dans quel cas est-il utilisé

Oriscon Suspension appartient à un groupe de médicaments appelés « anti-reflux », qui forment une couche protectrice sur le contenu de l'estomac pour empêcher l'acide gastrique de s'échapper de l'estomac où il agit dans le tube alimentaire, provoquant douleur et inconfort.

Ce médicament est utilisé pour le traitement des symptômes du reflux gastro-œsophagien tels que les régurgitations acides, les brûlures d'estomac et les indigestions (liées au reflux), par exemple après les repas, ou pendant la grossesse, ou chez les patients présentant des symptômes liés à une œsophagite par reflux.

2. Avant de prendre Oriscon Suspension

Ne prenez jamais Oriscon Suspension.

- si vous savez que vous êtes allergique (hypersensible) à l'un des composants Oriscon Suspension, car de très rares difficultés respiratoires et éruptions cutanées sont survenues (voir informations complémentaires pour une liste complète des ingrédients).

Faites attention avec Oriscon Suspension

- Ce médicament contient du calcium (1,6 mmol) par dose (10 ml). Ce médicament contient 142,6 mg de sodium (composant principal du sel de cuisine/de table) par 10 ml. Cela équivaut à 7,13 % de l'apport alimentaire quotidien maximal recommandé en sodium pour un adulte. Si on vous a conseillé de suivre un régime alimentaire restreint à l'un de ces produits, veuillez consulter votre médecin.

- La dose quotidienne maximale recommandée de ce médicament contient 1 140,8 mg de sodium (présent dans le sel de table). Cela équivaut à 57 % de l'apport alimentaire quotidien maximal recommandé pour les adultes en sodium. Adressez-vous à votre médecin ou à votre pharmacien si vous avez besoin de ce produit quotidiennement et de manière prolongée, notamment s'il vous a été conseillé de suivre un régime pauvre en sel.

- Veuillez également parler à votre médecin de ces teneurs en sel si vous souffrez ou avez souffert d'une maladie rénale ou cardiaque importante, car certains sels pourraient interférer avec ces maladies.

- Si les symptômes persistent après 7 jours, consultez votre médecin.

Prendre d'autres médicaments :

Ne prenez pas ce produit dans les deux heures suivant la prise d'autres médicaments par voie orale car cela peut interférer avec l'action de certains autres médicaments. Ceci est particulièrement important si vous prenez des antibiotiques (tétracyclines et quinolones comme la norfloxacine), des préparations à base de fer, des antifongiques comme le kéroconazole, la digoxine et des bétabloquants (pour les maladies cardiaques), de la pénicillamine (généralement pour la polyarthrite rhumatoïde), glucocorticoïde (pour les troubles inflammatoires et auto-immunes), neurolépticos (para doenças mentais), les hormones thyroïdiennes, la chloroquine (pour le paludisme), l'estramustine (pour le cancer de la prostate) et les bisphosphonates (pour l'ostéoporose).

La grossesse et l'allaitement

Vous pouvez prendre ce produit si vous êtes enceinte ou si vous allaitez.

3. Comment prendre Oriscon Suspension

Bien agiter avant de servir.

Pour administration orale.

Adultes, y compris personnes âgées et enfants de 12 ans et plus : 10 à 20 ml après les repas et au coucher (jusqu'à quatre fois par jour).

Enfants de moins de 12 ans : Ne doit être pris que sur avis médical.

Si vous avez pris plus de Oriscon Suspension que vous n'auriez dû

Si vous prenez trop de ce produit, il est peu probable qu'il vous nuise. Cependant, vous pourriez vous sentir ballonné et ressentir une certaine gêne abdominale.

Consultez votre médecin si cela ne disparaît pas.

Si vous oubliez de prendre Oriscon Suspension

Si vous oubliez une dose, il n'est pas nécessaire de la doubler la prochaine fois, continuez simplement à la prendre comme avant.

4. Effets secondaires possibles

Comme tous les médicaments, Oriscon Suspension peut provoquer des effets indésirables, bien que tout le monde n'y soit pas sujet.

Si vous ressentez ces effets indésirables, arrêtez de prendre le produit et consultez immédiatement votre médecin.

Très rare (moins de 1 sur 10 000) risque de réaction allergique aux ingrédients. Les symptômes peuvent inclure une éruption cutanée, des démangeaisons, des difficultés respiratoires, des étourdissements ou un gonflement du visage, des lèvres, de la langue ou de la gorge.

Si vous ressentez des effets secondaires, parlez-en à votre médecin, pharmacien ou infirmière. Cela inclut tous les effets secondaires possibles non répertoriés dans cette notice.

5. Comment conserver Oriscon Suspension

À conserver à une température inférieure à 25°C.

Médicament non soumis à prescription médicale.

Tenir hors de la vue et de la portée des enfants.

BIEN AGITER AVANT EMPLOI.

6. Contenu du pack et autres informations

Ce que contient Oriscon Suspension

Les substances actives de la suspension buvable sont Alginate de Sodium, Bicarbonate de Sodium et Carbonate de Calcium.

Chaque 10 ml contient : 500 mg de Alginate de Sodium, 267 mg de Bicarbonate de Sodium et 160 mg de Carbonate de Calcium.

Les autres ingrédients sont Méthylparabène de Sodium, Propylparabène de Sodium, Benzoate de Sodium, Saccharose, Citrate de Sodium, Acide Citrique Monohydraté, Glycerine, Gomme Xanthane, Sodium C.M.C., Tween-80, Silice Colloïdale Anhydre, Saccharine de Sodium.

Oriscon Suspension est disponible en flacon de 200 ml.

La dernière date à laquelle cette notice a été révisée en Juillet 2023.