

- se as crianças não forem capazes de inalar os corticosteróides.

- Denk-Air Junior 4 mg ajuda igualmente a prevenir o estreitamento das vias respiratórias desencadeados pelo exercício em crianças com idade igual ou superior a 2 anos

O médico decidirá como deve ser usado o Denk-Air Junior 4mg, dependendo dos sintomas e da gravidade da asma da sua criança.

O que é a asma?

A asma é uma doença de longa duração. A asma inclui:

- dificuldade em respirar devido ao estreitamento das vias respiratórias. Este estreitamento das vias respiratórias piora e melhora conforme as diversas situações.
- vias respiratórias sensíveis que reagem a várias coisas, como o fumo de cigarro, ao pólen, ao ar frio ou ao exercício.
- inchão (inflamação) das paredes das vias respiratórias.

Os sintomas da asma incluem: Tosse, respiração difícil e ruidosa e sensação de aperto no peito

2. O que precisa de saber antes de utilizar Denk-Air Junior 4 mg

Informe o seu médico sobre quaisquer problemas de saúde ou alergias da sua criança ou passados.

Não dar Denk-Air Junior 4 mg à sua criança:

- se tem alergia ao montelucastre ou a qualquer outro componente deste medicamento (indicados na secção 6).

Advertências e precauções

Fale com o seu médico ou farmacêutico antes de dar Denk-Air Junior 4 mg a sua criança.

- Se a asma ou a respiração da sua criança piorarem, contacte o médico imediatamente.
- Denk-Air Junior 4 mg administrado por via oral não se destina a tratar ataques agudos de asma. Se ocorrer um ataque, deve seguir as instruções do seu médico para a sua criança. Tenha sempre consigo o medicamento inalado que usa para os ataques de asma da sua criança.

- É importante que a sua criança tome toda a medicação para a asma receitada pelo médico.

- Denk-Air Junior 4 mg não deve ser usado em vez de outros medicamentos que o médico tenha receitado para a asma da sua criança.

- Se a sua criança estiver a tomar medicamentos para a asma, tenha em atenção que deverá consultar o médico se ela desenvolver um conjunto de sintomas, que incluem um estado semelhante a gripe, sensação de dormência e picadas nos braços ou pernas, agravamento de sintomas pulmonares e/ou erupção cutânea.

- A sua criança não pode tomar a substância activa ácido acetilsalicílico (por exemplo, com o nome comercial Aspirina) ou determinados medicamentos para as dores e inflamações (os denominados anti-inflamatórios não esteróides) caso se saiba que estes agravam a asma da sua criança.

Outros medicamentos e Denk-Air Junior 4 mg

Alguns medicamentos podem afectar o modo de actuação de Denk-Air Junior 4 mg, ou Denk-Air

Junior 4 mg pode afectar o modo de actuação dos outros medicamentos que a sua criança toma.

Informe o seu médico ou farmacêutico se a sua criança estiver a tomar/utilizar, ou tiver tomado/utilizado recentemente, ou se vier tomar/utilizar outros medicamentos.

Antes da sua criança começar a tomar Denk-Air Junior 4 mg, informe o médico se está a tomar os seguintes medicamentos:

- fenobarbital (usado no tratamento da epilepsia)
- fenitoína (usado no tratamento da epilepsia)
- rifampicina (usado no tratamento da tuberculose e de outras infecções).

Denk-Air Junior 4 mg com alimentos e bebidas

Denk-Air Junior 4 mg comprimidos para mastigar, não devem ser tomados juntamente com alimentos. Os comprimidos para mastigar devem ser tomados pelo menos 1 hora antes da refeição ou pelo menos 2 horas após a refeição.

Para crianças dos 2 aos 5 anos está disponível o Denk-Air Junior 5 mg, comprimidos para mastigar.

Denk-Air Junior 4 mg comprimidos para mastigar não é recomendado a crianças com menos de 2 anos de idade.

Gravidez e amamentação
Esta subsecção não é aplicável ao Denk-Air Junior 4 mg comprimidos para mastigar, uma vez que se destinam à utilização em crianças dos 2 aos 5 anos de idade. No entanto, a informação seguinte é relevante para a substância activa, montelucastre.

Utilização na gravidez

Mulheres grávidas ou que pretendem engravidar devem consultar o seu médico antes de tomar montelucastre. O médico avaliará se pode tomar montelucastre durante este período.

Utilização durante o amamentação

Não se sabe se montelucastre aparece no leite materno. Caso pretenda amamentar ou já esteja a amamentar, deve consultar o seu médico antes de tomar montelucastre. O médico avaliará se pode tomar montelucastre durante este período.

Caso se tenha esquecido de dar Denk-Air Junior 4 mg à sua criança

Administre Denk-Air Junior 4 mg à sua criança como indicado pelo seu médico. Caso se tenha esquecido de administrar uma dose à sua criança, continue o tratamento como habitual com um comprimido uma vez ao dia. Não administre ao seu filho uma dose a dobrar para compensar uma dose que se esqueceu de administrar.

Se a sua criança parar de tomar Denk-Air Junior 4 mg

Denk-Air Junior 4 mg só pode tratar a asma da sua criança se ela continuar a tomá-lo. É importante que a sua criança continue a tomar Denk-Air Junior 4 mg durante o tempo que o médico considerar necessário, a fim de manter o controlo da asma.

Caso ainda tenha dúvidas sobre a utilização deste medicamento, fale com o médico da sua criança ou farmacêutico.

Denk-Air Junior 4 mg contém aspartame

Contém uma fonte de fenilalanina. Pode ser prejudicial em indivíduos com fenilcetonúria.

3. Como utilizar Denk-Air Junior 4 mg

Este medicamento destina-se a ser administrado a crianças sob a supervisão de adultos.

- A sua criança deve tomar apenas um comprimido de Denk-Air Junior 4 mg uma vez por dia, de acordo com as instruções do médico.

- Administre o medicamento à sua criança mesmo que esta já não apresente sintomas.

- Não interrompa o tratamento caso ocorra uma crise aguda de asma. A sua criança deve tomar Denk-Air Junior 4 mg sempre de acordo com as

indicações do médico. Fale com o médico da sua criança ou o farmacêutico se tiver dúvidas.

- Tomar por via oral.

Em crianças dos 2 aos 5 anos de idade:

Um comprimido para mastigar de 4 mg por dia tomado à noite. Denk-Air Junior 4 mg, comprimidos para mastigar, não devem ser tomados juntamente com alimentos. Os comprimidos para mastigar devem ser tomados pelo menos 1 hora antes da refeição ou pelo menos 2 horas após a refeição.

Enquanto a sua criança estiver a tomar Denk-Air Junior 4 mg, certifique-se que ela não toma outros medicamentos que contenham a mesma substância activa, o montelucastre.

5. Como conservar Denk-Air Junior 4 mg

Muito frequentes: afetam mais de 1 utilizador em cada 10

Frequentes: afetam 1 a 10 utilizadores em cada 100

Pouco frequentes: afetam 1 a 10 utilizadores em cada 1.000

Raros: afetam 1 a 10 utilizadores em cada 10.000

Muito raros: afetam menos de 1 utilizador em cada 10.000

Adicionalmente, foram comunicados os seguintes efeitos secundários em estudos clínicos com montelucastre 10 mg comprimidos revestidos por película e montelucastre 5 mg comprimidos para mastigar:

- dores de cabeça.

Comunicação de efeitos secundários

Se a sua criança tiver quaisquer efeitos secundários, incluindo possíveis efeitos secundários não indicados neste folheto, fale com o seu médico ou farmacêutico. Ao comunicar efeitos secundários, estará a ajudar a fornecer mais informações sobre a segurança deste medicamento.

Estes efeitos secundários podem ocorrer com determinadas frequências que são definidas a seguir:

Muito frequentes: afetam mais de 1 utilizador em cada 10

Frequentes: afetam 1 a 10 utilizadores em cada 100

Pouco frequentes: afetam 1 a 10 utilizadores em cada 1.000

Raros: afetam 1 a 10 utilizadores em cada 10.000

Muito raros: afetam menos de 1 utilizador em cada 10.000

ne (síndrome de Churg-Strauss). Consulte o médico imediatamente caso aparezca algum destes sintomas.

Denk-Air Junior 4 mg with food and drink
Denk-Air Junior 4 mg chewable tablets should not be taken with food. The chewable tablets should be taken at least 1 hour before or 2 hours after eating.

What is asthma?

Asthma is a long-term disease. Asthma includes:

- difficulty breathing because of narrowed airways.
- This narrowing of airways worsens and improves in response to various conditions.
- sensitive airways that react to many things, such as cigarette smoke, pollen, cold air, or exercise.
- swelling (inflammation) in the lining of the airways.

Symptoms of asthma include: Coughing, wheezing, and chest tightness.

Package leaflet: Information for the user

Read all of this leaflet carefully before your child starts taking this medicine because it contains important information for you.

- Keep this leaflet. You may need to read it again.

- Conservar a uma temperatura inferior a 30 °C.

- Conservar na embalagem de origem para proteger da luz.

- Não deitar fora quaisquer medicamentos na canalização ou no lixo doméstico. Pergunte ao seu farmacêutico como deitar fora os medicamentos que já não utiliza. Estas medidas ajudarão a proteger o ambiente.

2. What you need to know before you use Denk-Air Junior 4 mg

Tell your doctor about any medical problems or allergies your child has now or has had.

Do not give Denk-Air Junior 4 mg to your child if he/she

This subsection is not applicable for the Denk-Air Junior 4 mg chewable tablets since they are intended for use in children 2 to 5 years of age, however the following information is relevant to the active ingredient, montelukast.

Driving and using machines
This subsection is not applicable for the Denk-Air Junior 4 mg chewable tablets since they are intended for use in children 2 to 5 years of age, however the following information is relevant to the active ingredient, montelukast.

4. Possible side effects
Like all medicines, this medicine can cause side effects, although not everybody gets them.

If your child gets any side effects, talk to your doctor or pharmacist. This includes any possible side effects not listed in this leaflet.

Reporting of side effects
If your child gets any side effects, talk to your doctor or pharmacist. This includes any possible side effects not listed in this leaflet. By reporting side effects you can help provide more information on the safety of this medicine.

5. How to store Denk-Air Junior 4 mg

- Keep this medicine out of the sight and reach of children.

- Do not use this medicine after the expiry date which is stated on the carton and blister strip after "Exp.". The expiry date refers to the last day of that month.

- Shelf life: 36 months.

- Store below 30 °C.

- Store in the original package in order to protect from light.

- Do not throw away any medicines via wastewater or household waste. Ask your pharmacist how to throw away medicines you no longer use. These measures will help protect the environment.

6. Contents of the pack and other information

1. What Denk-Air Junior 4 mg is and what it is used for

Denk-Air Junior 4 mg is a medicine that blocks the binding of certain inflammatory mediators (leukotrienes). Leukotrienes cause narrowing and swelling of the airways in the lungs. By blocking the leukotrienes, Denk-Air Junior 4 mg alleviates the symptoms of asthma, and helps to control asthma.

It is important that your child take all asthma medications prescribed by your doctor. Denk-Air Junior 4 mg should not be used instead of other asthma medications your doctor has prescribed.

- abdominal pain

- thirst.

These were usually mild and occurred at a greater frequency in patients treated with montelukast than placebo (a pill containing no medication).

These side effects may occur with certain frequencies, which are defined as follows:

Very common: affects more than 1 user in 10

Common: affects 1 to 10 users in 100

Uncommon: affects 1 to 10 users in 1,000

Rare: affects 1 to 10 users in 10,000

Very rare: affects less than 1 user in 10,000

2. What Denk-Air Junior 4 mg contains aspartame

Contains a source of phenylalanine. May be harmful for people with phenylketonuria.

3. How to use Denk-Air Junior 4 mg

- This medicine is to be given to a child under adult supervision.

- Your child should take only one tablet of Denk-Air Junior 4 mg once a day as prescribed by your doctor.

- Continue giving your child this medicine even if there are no further symptoms.

- Your child must not take the active substance acetylsalicylic acid (marketed under the trade-name Aspirin, for example), or certain other medicines for treating pain and inflammation (called nonsteroidal anti-inflammatory drugs [NSAR]), if they are known to exacerbate your child's asthma.

The doctor has prescribed Denk-Air Junior 4 mg for your child so as to prevent symptoms of asthma occurring during the day and night.

- Denk-Air Junior 4 mg is used in children 2 to 5 years of age whose asthma symptoms could not be adequately controlled by previous medication and who require an additional treatment.

- Denk-Air Junior 4 mg can also be used in children 2 to 5 years of age instead of inhalations containing cortisone (inhaled corticosteroids), under the following circumstances:

- If there have been no recent, severe asthma attacks which have required treatment with cortisone tablets.

- If the child is unable to inhale corticosteroids.

4. Efeitos secundários possíveis

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

Montelukast is an orally active compound which binds with high affinity and selectivity to the CysLT₁ receptor.

Pharmacokinetic properties

Absorption: Montelukast is rapidly absorbed following oral administration. For the 10 mg film-coated tablet, the mean peak plasma concentration (C_{max}) is achieved 3 hours (T_{max}) after administration in adults in the fasted state. The mean oral bioavailability is 64%. The oral bioavailability and C_{max} are not influenced by a standard meal. Safety and efficacy were demonstrated in clinical trials where the 10 mg film-coated tablet was administered without regard to the timing of food ingestion. For the 5 mg chewable tablet, the C_{max} is achieved in 2 hours after administration in adults in the fasted state. The mean oral bioavailability is 73% and is decreased to 63% by a standard meal. After administration of the 4 mg chewable tablet to paediatric patients 2 to 5 years of age in the fasted state, C_{max} is achieved 2 hours after administration. The mean C_{max} is 66% higher while mean C_{min} is lower than in adults receiving a 10 mg tablet.

Distribution: Montelukast is more than 99 % bound to plasma proteins. The steady-state volume of distribution of montelukast averages 8–11 liters. Studies in rats with radiolabeled montelukast indicate minimal distribution across the blood-brain barrier. In addition, concentrations of radiolabeled material at 24 hours post-dose were minimal in all other tissues.

Biotransformation: Montelukast is extensively metabolized. In studies with therapeutic doses, plasma concentrations of metabolites of montelukast are undetectable at steady state in adults and children. *In vitro* studies using human liver microsomes indicate that cytochrome P450 3A4, 2A6 and 2C9 are involved in the metabolism of montelukast. Based on further *in vitro* results in human liver microsomes, therapeutic plasma concentrations of montelukast do not inhibit cytochromes P450 3A4, 2C9, 1A2, 2A6, 2C19, or 2D6. The contribution of metabolites to the therapeutic effect of montelukast is minimal.

Elimination: The plasma clearance of montelukast averages 45 ml/min in healthy adults. Following an oral dose of radiolabeled montelukast, 86 % of the radioactivity was recovered in 5-day fecal collections and <0.2 % was recovered in urine. Coupled with estimates of montelukast oral bioavailability, this indicates that montelukast and its metabolites are excreted almost exclusively via the bile.

What Denk-Air Junior 4 mg contains

- The active substance is montelukast. Each chewable tablet contains 4 mg montelukast (as montelukast sodium).
- The other ingredients are mannitol, microcrystalline cellulose, hydroxypropyl cellulose, iron oxide red, croscarmellose sodium, cherry flavour (contains: flavouring substances, arabic gum, maltodextrin, propylene glycol), aspartame, magnesium stearate.

General classification for supply

Medicinal product subject to medical prescription.

What Denk-Air Junior 4 mg looks like and contents of the pack

Pink, flat, round, chewable tablets with bevelled edges, with embossing "4" on one side and plain on the other.

Denk-Air Junior 4 mg is available in aluminium/aluminium blisters.

Pack size: 28 chewable tablets.

Marketing Authorisation Holder and Manufacturer

DENK PHARMA GmbH & Co. KG
Prinzregentenstr. 79
81675 München
Germany

Production site

Göllstr. 1
84529 Tittmoning
Germany

Denk-Air Junior 4 mg

Pour les enfants de 2 à 5 ans

Comprimé à croquer – voie orale

Antagoniste des récepteurs aux leucotriènes

Substance active: montelukast

Notice : information de l'utilisateur

Veuillez lire attentivement cette notice avant que votre enfant prenne ce médicament car elle contient des informations importantes pour vous :

- Gardez cette notice. Vous pourriez avoir besoin de la relire.
- Si vous avez d'autres questions, interrogez votre médecin ou votre pharmacien.
- Ce médicament a été prescrit à votre enfant. Ne le donnez pas à d'autres personnes. Il pourrait leur être nocif, même si les signes de leur maladie sont identiques à celles de votre enfant.
- Si l'un des effets indésirables devient grave, parlez-en à votre médecin ou votre pharmacien. Ceci s'applique aussi à tout effet indésirable qui ne serait pas mentionné dans cette notice. Voir rubrique 4.

Que contient cette notice :

- Qu'est-ce que Denk-Air Junior 4 mg et dans quel cas est-il utilisé
- Quelles sont les informations à connaître avant d'utiliser Denk-Air Junior 4 mg
- Comment utiliser Denk-Air Junior 4 mg
- Quels sont les effets indésirables éventuels
- Comment conserver Denk-Air Junior 4 mg
- Contenu de l'emballage et autres informations

1. Qu'est-ce que Denk-Air Junior 4 mg et dans quel cas est-il utilisé

Denk-Air Junior 4 mg est un médicament bloquant la fixation de certaines substances messagères stimulant l'inflammation (leucotriènes). Les leucotriènes provoquent un rétrécissement et un gonflement des voies aériennes dans les poumons. En inhibant les leucotriènes, Denk-Air Junior 4 mg soulage les symptômes de l'asthme et contribue ainsi à maîtriser la maladie.

Le médecin a prescrit Denk-Air Junior 4 mg à votre enfant pour prévenir les symptômes d'asthme de jour et de nuit.

Denk-Air Junior 4 mg est utilisé chez les enfants âgés de 2 à 5 ans, dont les symptômes d'asthme n'ont pas pu être maîtrisés suffisamment avec le traitement actuel et nécessitant un traitement complémentaire.

Denk-Air Junior 4 mg peut aussi être utilisé chez les enfants âgés de 2 à 5 ans au lieu d'inhaltions

Information for Botswana

Scheduling status: S2

Registration number: BOT1703059

Date of publication: 06/2017

Denk Pharma

Denk-Air Junior 4 mg

Pour les enfants de 2 à 5 ans

Comprimé à croquer – voie orale

Antagoniste des récepteurs aux leucotriènes

Substance active: montelukast

Notice : information de l'utilisateur

Veuillez lire attentivement cette notice avant que votre enfant prenne ce médicament car elle contient des informations importantes pour vous :

- Gardez cette notice. Vous pourriez avoir besoin de la relire.
- Si vous avez d'autres questions, interrogez votre médecin ou votre pharmacien.
- Ce médicament a été prescrit à votre enfant. Ne le donnez pas à d'autres personnes. Il pourrait leur être nocif, même si les signes de leur maladie sont identiques à celles de votre enfant.
- Si l'un des effets indésirables devient grave, parlez-en à votre médecin ou votre pharmacien. Ceci s'applique aussi à tout effet indésirable qui ne serait pas mentionné dans cette notice. Voir rubrique 4.

2. Quelles sont les informations à connaître avant d'utiliser Denk-Air Junior 4 mg

Informez votre médecin en cas de problèmes médicaux ou d'allergies que votre enfant présente ou a présentés.

grossesse et allaitement

Cette sous-rubrique est sans objet pour Denk-Air Junior 4 mg, comprimé à croquer, celui-ci étant indiqué chez les enfants de 2 à 5 ans, cependant les informations suivantes sont applicables au principe actif, le montelukast.

Ne donnez jamais Denk-Air Junior 4 mg à votre enfant s'il :

- est allergique au montelukast ou à l'un des autres composants contenus dans ce médicament mentionnés dans la rubrique 6.

avertissements et précautions

Adressez-vous à votre médecin ou pharmacien avant de donner Denk-Air Junior 4 mg à votre enfant.

1. Qu'est-ce que Denk-Air Junior 4 mg et dans quel cas est-il utilisé

Denk-Air Junior 4 mg n'est pas destiné à traiter les crises aiguës d'asthme. En cas de crise, suivez les instructions que votre médecin vous a données pour votre enfant. Ayez toujours sur vous le traitement de secours par voie inhalée de votre enfant en cas de survenue d'une crise d'asthme.

Il est important que votre enfant prenne tous les médicaments pour l'asthme prescrits par votre médecin. Denk-Air Junior 4 mg ne doit pas être utilisé par voie orale.

Si votre enfant est traité par un médicament anti-asthmatique, vous devez contacter votre médecin s'il présente des symptômes tels que syndrome pseudo-grippal, des fourmillements/engourdissements des bras ou des jambes, une aggravation des symptômes pulmonaires et/ou une éruption cutanée.

Denk-Air Junior 4 mg peut aussi être utilisé chez les enfants âgés de 2 à 5 ans au lieu d'inhaltions

à base de cortisone (corticoïdes inhalés) dans les conditions suivantes :

- lorsque des crises d'asthme graves devant être traitées par des comprimés de cortisone sont apparues récemment
- lorsque les enfants ne sont pas capables d'inhaler des corticostéroïdes.

Autres médicaments et Denk-Air Junior 4 mg

Certains médicaments peuvent modifier l'effet de Denk-Air Junior 4 mg ou Denk-Air Junior 4 mg peut modifier l'effet d'autres médicaments pris par votre enfant.

Informez votre médecin ou pharmacien si votre enfant prend/utilez, a récemment pris/utilez ou pourrait prendre/utilez tout autre médicament.

Avant de débuter le traitement par Denk-Air Junior 4 mg, informez votre médecin si votre enfant prend les médicaments suivants :

- du phénobarbital (utilisé pour le traitement de l'épilepsie),
- de la phénytoïne (utilisée pour le traitement de l'épilepsie),
- de la rifampicine (utilisée pour traiter la tuberculose et d'autres infections).

Denk-Air Junior 4 mg avec des aliments et boissons

Denk-Air Junior 4 mg, comprimé à croquer ne doivent pas être pris avec des aliments. Les comprimés à mâcher doivent être pris au moins 1 heure avant un repas ou au moins 2 heures après un repas.

grossesse et allaitement

Cette sous-rubrique est sans objet pour Denk-Air Junior 4 mg, comprimé à croquer, celui-ci étant indiqué chez les enfants de 2 à 5 ans, cependant les informations suivantes sont applicables au principe actif, le montelukast.

si votre enfant a pris plus de

Denk-Air Junior 4 mg qu'il n'aurait dû

conservé

Consultez immédiatement le médecin de votre enfant.

utilisation pendant la grossesse

Les femmes enceintes ou qui envisagent une grossesse doivent consulter leur médecin avant de prendre montelukast. Votre médecin décidera si vous pouvez prendre montelukast pendant cette période.

utilisation pendant l'allaitement

Le passage de montelukast dans le lait maternel n'est pas connu.

Vous devez consulter votre médecin avant de prendre Denk-Air Junior 4 mg si vous allaitez ou envisagez l'allaitement.

si vous oubliez de donner

Denk-Air Junior 4 mg à votre enfant :

Conservez immédiatement le médicament de votre enfant.

de plus, depuis la mise sur le marché de ce médicament, les effets suivants ont été rapportés :

- infection des voies respiratoires supérieures (très fréquent)
- augmentation de la tendance aux saignements (rare)
- réactions allergiques avec gonflement du visage, des lèvres, de la langue et/ou de la gorge, pouvant entraîner une détresse respiratoire ou des problèmes de déglutition (peu fréquent)
- modification du comportement et de l'humeur comme rêves anormaux y compris cauchemars, insomnie, somnambulisme, irritabilité, sensation d'anxiété, nervosité, agitation incluant un comportement agressif ou hostile, dépression (peu fréquent)
- autres effets secondaires possibles

5. Comment conserver

Denk-Air Junior 4 mg

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

– N'utilisez pas ce médicament après la date de péremption indiquée sur l'emballage et le blister après « Exp ».

– La date de péremption fait référence au dernier jour de ce mois.

– Durée de conservation: 36 mois.

de plus, depuis la mise sur le marché de ce médicament, les effets suivants ont été rapportés :

- infection des voies respiratoires supérieures (très fréquent)
- Ne jetez aucun médicament au tout-à-l'égoût ni avec les ordures ménagères. Demandez à votre pharmacien d'éliminer les médicaments que vous n'utilisez plus. Ces mesures contribueront à protéger l'environnement.

6. Contenu de l'emballage et autres informations

ce que contient Denk-Air Junior 4 mg

– La substance active est montelukast. Chaque comprimé à croquer contient 4 mg de montelukast (sous forme de montelukast sodique).

– Les autres composants sont mannitol, cellulose microcristalline, hypromolose, oxyde de fer rouge, croscarmellose sodique, arôme de cerise (contenant : arômes, gomme, maltodextrose, propylène glycol), aspartame, stéarate de magnésium.

conditions de livraison

Médicament soumis à prescription médicale.

Aspect de Denk-Air Junior 4 mg et contenu de l'emballage extérieur

Comprimés à croquer de couleur rose, ronds, plats,

avec des bords biseautés et avec empreinte « 4 »

d'un côté et aucune empreinte de l'autre.

Denk-Air Junior 4 mg est disponible sous forme de plaquettes thermoformées en aluminium/aluminium.

Présentation : boîte de 28 comprimés à croquer.

4. Quels sont les effets indésirables éventuels

Denk-Air Junior 4 mg

– Ce médicament doit être administré à votre enfant sous la surveillance d'un adulte.

– Votre enfant ne doit prendre qu'un seul comprimé de Denk-Air Junior 4 mg par jour suivant la prescription de votre médecin.

Chez les patients asthmatiques traités par montelukast, l'association de symptômes comprenant syndrome pseudo-grippal, fourmillements/engourdissements des bras et des jambes, aggravation des symptômes pulmonaires et/ou éruption cutanée (syndrome de Churg Strauss) a été rapportée dans de très rares cas. Vous devez immédiatement informer votre médecin si votre enfant présente un ou plusieurs de ces symptômes.

– douleurs abdominales

– soif.