sanofi

ALLEGRA®

(cloridrato de fexofenadina)

Opella Healthcare Brazil Ltda.

Comprimidos revestidos

60 mg, 120 mg e 180 mg



ALLEGRA®

cloridrato de fexofenadina

APRESENTAÇÕES

Comprimidos revestidos de 60 mg embalagem com 10. Comprimidos revestidos de 120 mg embalagem com 2,10 ou 20.

Comprimidos revestidos de 180 mg embalagem com 10.

USO ORAL

USO ADULTO E PEDIÁTRICO ACIMA DE 12 ANOS

COMPOSICÃO

ALLEGRA 60 mg: 60 mg de cloridrato de fexofenadina equivalente a 55,9 mg de fexofenadina base.

ALLEGRA 120 mg: 120 mg de cloridrato de fexofenadina equivalente a 112 mg de fexofenadina base.

ALLEGRA 180 mg: 180 mg de cloridrato de fexofenadina equivalente a 168 mg de fexofenadina base.

Excipientes: celulose microcristalina, amido de milho pré-gelatinizado, croscarmelose sódica, estearato de magnésio, hipromelose, povidona, dióxido de titânio, dióxido de silício, macrogol 400, composto de óxido de ferro rosa e composto de óxido de ferro amarelo.

1. PARA QUE ESTE MEDICAMENTO É INDICADO?

Está indicado para o alívio das manifestações alérgicas tais como:

- rinite alérgica incluindo espirros, obstrução nasal (nariz entupido);
- prurido (coceira) no nariz, no palato (céu da boca), na garganta e nos olhos;
- coriza (nariz escorrendo);
- conjuntivite alérgica com sintomas de lacrimejamento e vermelhidão dos olhos;
- febre do feno (causada pelo pólen de algumas plantas);
- alergias da pele como os da urticária (erupções avermelhadas na pele que causam coceira).

2. COMO ESTE MEDICAMENTO FUNCIONA?

ALLEGRA é um produto com rápida ação antialérgica (evita os efeitos da histamina, uma substância produzida pelo próprio corpo e que causa alergia).

Tempo médio de início de ação: inicia-se dentro de 1 hora. Alcança seu efeito máximo dentro de 2 a 3 horas, prolongando-se por 12 horas (apresentação de 60 mg) ou por 24 horas (apresentações de 120 e 180 mg).

3. QUANDO NÃO DEVO USAR ESTE MEDICAMENTO?

Não deve ser utilizado em caso de alergia aos componentes da fórmula.

Este medicamento é contraindicado para menores de 12 anos.

4. O QUE DEVO SABER ANTES DE USAR ESTE MEDICAMENTO?

Gravidez e amamentação

Não há estudos de ALLEGRA em mulheres grávidas e/ou que estejam amamentando.

ALLEGRA somente deve ser utilizado durante a gravidez e/ou amamentação se a relação risco/benefício for avaliada pelo médico e supere os possíveis riscos para o feto e/ou crianças que são amamentadas.

A fexofenadina não prejudicou a fertilidade, nem o desenvolvimento pré ou pós-natal e não foi teratogênica (não causou anormalidades no desenvolvimento do feto).

Este medicamento não deve ser utilizado por mulheres grávidas sem orientação médica ou do cirurgião-dentista. O uso deste medicamento no período da lactação depende da avaliação e acompanhamento do seu médico ou cirurgião-dentista.

Não é necessário ajuste de dose de ALLEGRA em pacientes com insuficiência hepática e renal (problemas no figado e rins, respectivamente), ou em idosos.

Atenção: Contém os corantes dióxido de titânio, óxido de ferro rosa e óxido de ferro amarelo que podem, eventualmente, causar reações alérgicas.



Alterações na capacidade de dirigir veículos e operar máquinas

Não foram observados efeitos sobre a capacidade de conduzir automóveis ou de operar máquinas, alteração no padrão do sono ou outros efeitos no sistema nervoso central. ALLEGRA não interfere nos efeitos da histamina no Sistema Nervoso Central, por isso não é sedante.

INTERAÇÕES MEDICAMENTOSAS

- cloridrato de fexofenadina e omeprazol: não foi observada nenhuma interação;
- cloridrato de fexofenadina e antiácido contendo gel de hidróxido de alumínio e magnésio: é aconselhável aguardar o período de 2 horas entre a administração destes medicamentos;
- cloridrato de fexofenadina e eritromicina ou cetoconazol: a coadministração entre estes medicamentos não resultou em aumento significativo dos parâmetros de segurança eletrocardiográficos. Não houve diferença nos efeitos adversos relatados quando administrados sozinhos ou em combinação.
- medicamentos que influenciam a P-gp ou glicoproteína P (como apalutamida): podem afetar a quantidade de fexofenadina no organismo. Em um estudo, quando apalutamida foi tomada junto com uma dose única de 30 mg de fexofenadina, houve uma redução de 30% na quantidade total no organismo e 7% na quantidade máxima. No entanto, ainda não é sabido como isso pode afetar o efeito da fexofenadina no tratamento.

INTERAÇÃO MEDICAMENTO-ALIMENTO:

Evite tomar ALLEGRA junto com alimentos ricos em gordura ou com suco de frutas.

Informe ao seu médico ou cirurgião-dentista se você está fazendo uso de algum outro medicamento.

5. ONDE COMO E POR QUANTO TEMPO POSSO GUARDAR ESTE MEDICAMENTO?

ALLEGRA deve ser mantido em temperatura ambiente (entre 15 e 30°C).

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 do medicamento

Comprimidos de 60 mg: comprimidos revestidos, oblongos, biconvexos, de cor salmão. Comprimidos de 120 mg e 180 mg: comprimidos revestidos, oblongos, biconvexos, de cor salmão.

Antes de usar, observe o aspecto do medicamento. Caso ele esteja no prazo de validade e você observe alguma mudança no aspecto, consulte o farmacêutico para saber se poderá utilizá-lo. Todo medicamento deve ser mantido fora do alcance das criancas.

6. COMO DEVO USAR ESTE MEDICAMENTO?

Recomenda-se que o medicamento seja tomado com água por via oral.

Para os sintomas associados à rinite alérgica:

01 comprimido de 60 mg duas vezes ao dia (de 12 em 12 horas), 01 comprimido de 120 mg uma vez ao dia ou 01 comprimido de 180 mg uma vez ao dia.

Para os sintomas associados à urticária:

01 comprimido de 60 mg duas vezes ao dia (de 12 em 12 horas) ou 01 comprimido de 180 mg, uma vez ao dia.

Não há estudos dos efeitos de ALLEGRA administrado por vias não recomendadas. Portanto, por segurança e para eficácia deste medicamento, a administração deve ser somente pela via oral.

Siga corretamente o modo de usar. Em caso de dúvidas sobre este medicamento, procure orientação do farmacêutico. Não desaparecendo os sintomas, procure orientação de seu médico ou cirurgião-dentista. Este medicamento não deve ser partido ou mastigado.

Atenção: em razão a atualizações mais recentes a bula disponível através do QR code corresponde à versão mais atual.

7. O QUE DEVO FAZER QUANDO EU ME ESQUECER DE USAR ESTE MEDICAMENTO?

Caso esqueça-se de tomar uma dose, tome assim que possível. No entanto, se estiver próximo do horário da dose seguinte, espere por este horário, respeitando sempre o intervalo determinado (vide "COMO DEVO USAR ESTE MEDICAMENTO?"). Não tomar o medicamento em dobro para compensar doses esquecidas.

Em caso de dúvidas, procure orientação do farmacêutico ou de seu médico, ou cirurgião-dentista.



8. QUAIS OS MALES QUE ESTE MEDICAMENTO PODE ME CAUSAR?

Os eventos adversos que foram relatados nos estudos placebo-controlados (tipos de estudos em pessoas) envolvendo pacientes com rinite alérgica sazonal e urticária idiopática crônica, apresentaram frequência semelhante nos pacientes tratados com placebo ou com fexofenadina.

Assim, este medicamento pode provocar as seguintes reações adversas:

FREQUÊNCIA	REAÇÃO ADVERSA
Reação comum (ocorre entre 1% e 10% dos pacientes que utilizam este medicamento): $> 1/100 \text{ e} < 1/10$	dor de cabeça, sonolência, tontura e enjoos
Reação rara (ocorre entre 0,01% e 0,1% dos pacientes que utilizam este medicamento): > 1/10.000 e < 1/1.000	exantema (erupções cutâneas), urticária, prurido e outras manifestações alérgicas como angioedema (inchaço em região subcutânea ou em mucosas, geralmente de origem alérgica), rigidez torácica (aperto no peito), dispneia (dificuldade na respiração), rubor (vermelhidão) e anafilaxia sistêmica (reação alérgica)

Os eventos adversos relatados em estudos placebo-controlados de urticária idiopática crônica foram similares aos relatados em rinite alérgica.

Os eventos adversos, nos estudos placebo-controlados em crianças com 6 a 11 anos, foram similares aos observados envolvendo adultos e crianças acima de 12 anos com rinite alérgica sazonal.

Além das reações adversas relatadas durante os estudos clínicos e listadas acima, os seguintes eventos adversos foram raramente relatados durante a pós-comercialização: cansaço (fadiga), insônia, nervosismo e distúrbios do sono ou pesadelo.

Informe ao seu médico, cirurgião-dentista, ou farmacêutico o aparecimento de reações indesejáveis pelo uso do medicamento. Informe também à empresa através do seu serviço de atendimento.

9. O QUE FAZER SE ALGUÉM USAR UMA QUANTIDADE MAIOR DO QUE A INDICADA DESTE MEDICAMENTO?

Sintomas

A maioria dos relatos de superdose do cloridrato de fexofenadina apresenta informações limitadas. Entretanto, tontura, sonolência e boca seca foram relatadas.

Foram estudadas em voluntários sadios dose única de até 800 mg e doses de até 690 mg duas vezes ao dia (11,5 vezes a dose de 120 mg) durante 1 mês, ou 240 mg diários durante 1 ano, sem o aparecimento de eventos adversos clinicamente significativos quando comparados ao placebo.

A dose máxima tolerada de ALLEGRA ainda não foi estabelecida

Tratamento

Em caso de superdose, são recomendadas as medidas usuais sintomáticas e de suporte para remover do organismo o fármaco não absorvido.

A hemodiálise não remove efetivamente o cloridrato de fexofenadina do sangue.

Em caso de uso de grande quantidade deste medicamento, procure rapidamente socorro médico e leve a embalagem ou bula do medicamento, se possível. Ligue para 0800 722 6001, se você precisar de mais orientações.

DIZERES LEGAIS

Siga corretamente o modo de usar, não desaparecendo os sintomas procure orientação de um profissional de saúde.

Registro: 1.8620.0010

sanofi

Registrado e Produzido por: Opella Healthcare Brazil Ltda.

Rua Conde Domingos Papaiz, 175 - Suzano - SP

CNPJ: 38.391.432/0001-43

Indústria Brasileira - ®Marca Registrada





IB010724

Esta bula foi aprovada pela Anvisa em 01/07/2024.

Anexo B Histórico de Alteração para a Bula

Da	dos da submissão e	letrônica	Dad	los da petição/notif	ficação que altera bula		Dados da	s alterações de	bulas
Data do expediente	No. expediente	Assunto	Data do expediente	No. expediente	Assunto	Data da aprovação	Itens de bula	Versões (VP/VPS)	Apresentações relacionadas
18/03/2014	0192541/14-5	10451- MEDICAMEN TO NOVO – Notificação de Alteração Texto de Bula – RDC 60/12	18/03/2014	0192541/14-5	10451- MEDICAMENT O NOVO – Notificação de Alteração Texto de Bula – RDC 60/12	18/03/2014	Dizeres Legais	VP/VPS	180 MG COM REV CT BL AL PLAS INC X 10 120 MG COM REV CT BL AL PLAS INC X 10 60 MG COM REV CT BL AL PLAS INC X 10
29/07/2016	2131215/16-0	10451- MEDICAMENTO NOVO – Notificação de Alteração Texto de Bula – RDC 60/12	29/07/2016	2131215/16-0	10451- MEDICAMENTO NOVO – Notificação de Alteração Texto de Bula – RDC 60/12	29/07/2016	IDENTIFICAÇÃO DO MEDICAMENTO 2. COMO ESTE MEDICAMENTO FUNCIONA? 4. O QUE DEVO SABER ANTES DE USAR ESTE MEDICAMENTO? DIZERES LEGAIS	VP/VPS	180 MG COM REV CT BL AL PLAS INC X 10 120 MG COM REV CT BL AL PLAS INC X 10 60 MG COM REV CT BL AL PLAS INC X 10
21/07/2017	1514615/17-4	10451- MEDICAMENTO NOVO – Notificação de Alteração Texto de Bula – RDC 60/12	22/06/2017	2481460/16-0	11186 – MEDICAMENTO NOVO - Solicitação de Alteração de Categoria de Venda	22/06/2017	Bula Paciente 1. PARA QUE ESTE MEDICAMENTO É INDICADO? 2. COMO ESTE MEDICAMENTO FUNCIONA? 3. QUANDO NÃO DEVO USAR ESTE MEDICAMENTO? 4. O QUE DEVO SABER ANTES DE USAR ESTE MEDICAMENTO?	VP/VPS	180 MG COM REV CT BL AL PLAS INC X 10 120 MG COM REV CT BL AL PLAS INC X 10 60 MG COM REV CT BL AL PLAS INC X 10

					6. COMO DEVO	
					USAR ESTE	
					MEDICAMENTO?	
					7. O QUE DEVO	
					FAZER QUANDO EU	
					ME ESQUECER DE	
					USAR ESTE	
					MEDICAMENTO?	
					8. QUAIS OS MALES	
					QUE ESTE	
					MEDICAMENTO	
					PODE ME CAUSAR?	
					Bula Profissional	
					1. INDICAÇÕES	
					2. RESULTADOS DE	
					EFICÁCIA	
					3.	
					CARACTERÍSTICAS	
					FARMACOLÓGICAS	
					4.	
					CONTRAINDICAÇÕ	
					ES	
					5. ADVERTÊNCIAS E	
					PRECAUÇÕES	
					6. INTERAÇÕES	
					MEDICAMENTOSAS	
					8. POSOLOGIA E	
					MODO DE USAR	
					9. REAÇÕES	
					ADVERSAS	
					10. SUPERDOSE	
					DIZERES LEGAIS	
1	1	<u> </u>	l	l .	DIZERES ELOMIS	

27/02/2019	0183925/19-0	10451 - NOVO – Notificação da alteração de texto de bula – RDC 60/12	21/05/2018	0403370/18-1	11092 - RDC 73/2016 - NOVO - Inclusão de nova apresentação	06/08/2018	Bula Paciente APRESENTAÇÃO Bula Profissional APRESENTAÇÃO 9. REAÇÕES ADVERSAS	VP/VPS	60 MG COM REV CT BL AL PLAST PVC/PE/PVDC X 10 120 MG COM REV CT BL AL PLAST PVC/PE/PVDC X 10 180 MG COM REV CT BL AL PLAST PVC/PE/PVDC X 10 180 MG COM REV CT BL AL PLAST PVC/PE/PVDC X 30
26/03/2019	0270847/19-7	10451 - NOVO – Notificação da alteração de texto de bula – RDC 60/12	26/03/2019	0270847/19-7	10451 - NOVO – Notificação da alteração de texto de bula – RDC 60/12	26/03/2019	VP / VPS Ressubmissão	VP/VPS	60 MG COM REV CT BL AL PLAST PVC/PE/PVDC X 10 120 MG COM REV CT BL AL PLAST PVC/PE/PVDC X 10 180 MG COM REV CT BL AL PLAST PVC/PE/PVDC X 10 180 MG COM REV CT BL AL PLAST PVC/PE/PVDC X 30
02/10/2019	2311070/19-8	10451 - NOVO – Notificação da alteração de texto de bula – RDC 60/12	02/10/2019	2311070/19-8	1440 - MEDICAMENTO NOVO- Solicitação de Transferência de Titularidade de Registro (Incorporação de Empresa)	02/10/2019	Dizeres legais	VP / VPS	60 MG COM REV CT BL AL PLAST PVC/PE/PVDC X 10 120 MG COM REV CT BL AL PLAST PVC/PE/PVDC X 10 180 MG COM REV CT BL AL PLAST

									PVC/PE/PVDC X 10 180 MG COM REV CT BL AL PLAST PVC/PE/PVDC X 30
07/08/2020	2616181/20-8	10451 - NOVO – Notificação da alteração de texto de bula – RDC 60/12	07/08/2020	2616181/20-8	10451 - NOVO — Notificação da alteração de texto de bula — RDC 60/12	07/08/2020	2.RESULTADO DE EFICÁCIA	VPS	180 MG COM REV CT BL AL PLAST PVC/PE/PVDC X 10 180 MG COM REV CT BL AL PLAST PVC/PE/PVDC X 30
18/11/2020	4070275/20-8	10451 – MEDICAMENTO NOVO – Notificação de Alteração de Texto de Bula –RDC 06/12	18/11/2020	4070275/20-8	10451 – MEDICAMENTO NOVO – Notificação de Alteração de Texto de Bula –RDC 06/12	18/11/2020	INCLUSÃO DE NOVA APRESENTAÇÃO DIZERES LEGAIS	VP / VPS	60 MG COM REV CT BL AL PLAS TRANS x 10 120 MG COM REV CT BL AL PLAS TRANS X 2 120 MG COM REV CT BL AL PLAS TRANS X 10 120 MG COM REV CT BL AL PLAS TRANS X 20 180 MG COM REV CT BL AL PLAS TRANS X 10 180 MG COM REV CT BL AL PLAS TRANS X 10 180 MG COM REV CT BL AL PLAS TRANS X 30

15/09/2021	3653345/21-9	10451 - MEDICAMENTO NOVO - Notificação de Alteração de Texto de Bula – publicação no Bulário RDC 60/12	15/09/2021	3653345/21-9	10451 - MEDICAMENTO NOVO - Notificação de Alteração de Texto de Bula – publicação no Bulário RDC 60/12	15/09/2021	2.RESULTADO DE EFICÁCIA	VPS	180 MG COM REV CT BL AL PLAST PVC/PE/PVDC X 10 180 MG COM REV CT BL AL PLAST PVC/PE/PVDC X 30
26/04/2023	0414354/23-1	10451 - MEDICAMENTO NOVO - Notificação de Alteração de Texto de Bula — publicação no Bulário RDC 60/12	26/04/2023	0414354/23-1	10451 - MEDICAMENTO NOVO - Notificação de Alteração de Texto de Bula – publicação no Bulário RDC 60/12	26/04/2023	VP - APRESENTAÇÕES VPS - APRESENTAÇÕES 7. CUIDADOS DE ARMAZENAMENTO DO MEDICAMENTO	VP/VPS	60 MG COM REV CT BL AL PLAS TRANS x 10 120 MG COM REV CT BL AL PLAS TRANS X 2 120 MG COM REV CT BL AL PLAS TRANS X 10 120 MG COM REV CT BL AL PLAS TRANS X 20 180 MG COM REV CT BL AL PLAS TRANS X 20 180 MG COM REV CT BL AL PLAS TRANS X 10

22/01/2024	0078264/24-3	10451 - MEDICAMENTO NOVO - Notificação de Alteração de Texto de Bula – publicação no Bulário RDC 60/12	22/01/2024	0078264/24-3	10451 - MEDICAMENTO NOVO - Notificação de Alteração de Texto de Bula — publicação no Bulário RDC 60/12	22/01/2024	VP 4. O QUE DEVO SABER ANTES DE USAR ESTE MEDICAMENTO? 6. COMO DEVO USAR ESTE MEDICAMENTO? DIZERES LEGAIS VPS 6. INTERAÇÕES MEDICAMENTOSAS DIZERES LEGAIS	VP/VPS	60 MG COM REV CT BL AL PLAS TRANS x 10 120 MG COM REV CT BL AL PLAS TRANS X 2 120 MG COM REV CT BL AL PLAS TRANS X 10 120 MG COM REV CT BL AL PLAS TRANS X 20 180 MG COM REV CT BL AL PLAS TRANS X 20 180 MG COM REV CT BL AL PLAS TRANS X 10
-	-	10451 - MEDICAMENTO NOVO - Notificação de Alteração de Texto de Bula – publicação no Bulário RDC 60/12	-	-	10451 - MEDICAMENTO NOVO - Notificação de Alteração de Texto de Bula — publicação no Bulário RDC 60/12	-	VP DIZERES LEGAIS VPS DIZERES LEGAIS	VP/VPS	60 MG COM REV CT BL AL PLAS TRANS x 10 120 MG COM REV CT BL AL PLAS TRANS X 2 120 MG COM REV CT BL AL PLAS TRANS X 10 120 MG COM REV CT BL AL PLAS TRANS X 20 180 MG COM REV CT BL AL PLAS TRANS X 20 180 MG COM REV CT BL AL PLAS TRANS X 10

sanofi

ALLEGRA®

(cloridrato de fexofenadina)

Opella Healthcare Brazil Ltda. Suspensão oral 6 mg/mL



ALLEGRA® PEDIÁTRICO

cloridrato de fexofenadina

APRESENTAÇÕES

Suspensão oral 6 mg/mL: embalagem com 1 frasco de 60 mL ou de 150 mL + seringa dosadora. Suspensão oral 6 mg/mL: embalagem com 1 frasco de 60 mL ou de 150 mL + copo dosador.

USO ORAL USO PEDIÁTRICO

COMPOSICÃO

Cada 1 mL contém 6 mg cloridrato de fexofenadina equivalente a 5,6 mg de fexofenadina base.

Excipientes: propilenoglicol, edetato dissódico di-hidratado, sorbato de potássio, goma xantana, poloxâmer 407, dióxido de titânio, fosfato de sódio monobásico monoidratado, fosfato de sódio dibásico heptaidratado, creme flavorizante de framboesa, sacarose, xilitol e água purificada.

1. PARA QUE ESTE MEDICAMENTO É INDICADO?

Está indicado para o alívio das manifestações alérgicas tais como:

- rinite alérgica incluindo espirros, obstrução nasal (nariz entupido);
- prurido (coceira) no nariz, no palato (céu da boca), na garganta e nos olhos;
- coriza (nariz escorrendo);
- conjuntivite alérgica com sintomas de lacrimejamento e vermelhidão dos olhos;
- febre do feno (causada pelo pólen de algumas plantas);
- alergias da pele como os da urticária (erupções avermelhadas na pele que causam coceira).

2. COMO ESTE MEDICAMENTO FUNCIONA?

ALLEGRA PEDIÁTRICO é um produto com rápida ação antialérgica (evita os efeitos da histamina, uma substância produzida pelo próprio corpo e que causa alergia).

Tempo médio de início de ação: inicia-se dentro de 1 hora. Alcança seu efeito máximo dentro de 2 a 3 horas, prolongando-se no mínimo por 12 horas após dose única, e doses de duas vezes ao dia, via oral.

3. QUANDO NÃO DEVO USAR ESTE MEDICAMENTO?

Não deve ser utilizado em caso de alergia aos componentes da fórmula.

Este medicamento é contraindicado para menores de 2 anos de idade para rinite alérgica sazonal e menores de 6 meses de idade para urticária idiopática crônica.

Em crianças abaixo de 6 anos de idade que apresentam alergias de pele recomenda-se consultar o seu médico, caso os sintomas persistam.

4. O QUE DEVO SABER ANTES DE USAR ESTE MEDICAMENTO?

Gravidez e amamentação

Não há estudos de ALLEGRA PEDIÁTRICO em mulheres grávidas e/ou que estejam amamentando. ALLEGRA PEDIÁTRICO somente deve ser utilizado durante a gravidez e amamentação se a relação risco/benefício for avaliada pelo médico e supere os possíveis riscos para o feto e/ou crianças que são amamentadas. A fexofenadina não prejudicou a fertilidade, nem o desenvolvimento pré ou pós-natal e não foi teratogênica (não causou anormalidades no desenvolvimento do feto).

Este medicamento não deve ser utilizado por mulheres grávidas sem orientação médica ou do cirurgião-dentista. O uso deste medicamento no período da lactação depende da avaliação e acompanhamento do seu médico ou cirurgião-dentista.

Crianças

A eficácia e segurança do cloridrato de fexofenadina não está estabelecida em crianças abaixo de 2 anos de idade para rinite alérgica sazonal e crianças abaixo de 6 meses de idade para urticária idiopática crônica.



Outros grupos de risco

Não é necessário ajuste de dose de ALLEGRA PEDIÁTRICO em pacientes com insuficiência hepática e renal (problemas no figado e rins, respectivamente) ou em idosos.

Não use mais do que o recomendado na bula, pois o excesso deste medicamento pode causar graves problemas nos rins.

Alterações na capacidade de dirigir veículos e operar máquinas

Não foram observados efeitos sobre a capacidade de conduzir automóveis ou de operar máquinas, alteração no padrão do sono ou outros efeitos no sistema nervoso central. ALLEGRA PEDIÁTRICO não interfere nos efeitos da histamina no Sistema Nervoso Central, por isso não é sedante.

Atenção: contém 200mg de sacarose/mL. Este medicamento não deve ser utilizado por pessoas com síndrome de má-absorção de glicose-galactose e com insuficiência de sacarose-isomaltase.

Atenção: contém o corante dióxido de titânio que pode, eventualmente, causar reações alérgicas.

INTERAÇÕES MEDICAMENTOSAS

- cloridrato de fexofenadina e omeprazol: não foi observada nenhuma interação;
- cloridrato de fexofenadina e antiácido contendo gel de hidróxido de alumínio e magnésio: é aconselhável aguardar o período de 2 horas entre a administração destes medicamentos;
- cloridrato de fexofenadina e eritromicina ou cetoconazol: a coadministração entre estes medicamentos não resultou em aumento significativo dos parâmetros de segurança eletrocardiográficos. Não houve diferença nos efeitos adversos relatados quando administrados sozinhos ou em combinação.
- medicamentos que influenciam a P-gp ou glicoproteína P (como apalutamida): podem afetar a quantidade de fexofenadina no organismo. Em um estudo, quando apalutamida foi tomada junto com uma dose única de 30 mg de fexofenadina, houve uma redução de 30% na quantidade total no organismo e 7% na quantidade máxima. No entanto, ainda não é sabido como isso pode afetar o efeito da fexofenadina no tratamento.

INTERAÇÃO MEDICAMENTO-ALIMENTO:

Evite tomar ALLEGRA PEDIÁTRICO junto com alimentos ricos em gordura e com suco de frutas.

Informe ao seu médico ou cirurgião-dentista se você está fazendo uso de algum outro medicamento.

Em crianças com menos de 6 anos de idade, que têm sintomas de alergias de pele, recomenda-se consultar o médico se os sintomas persistirem.

Em casos mais graves de urticária podem aparecer grandes vergões, inchaço da pele, inchaço das mucosas, como ao redor dos olhos, lábios, língua, dificuldade em respirar e perda de consciência. Se isso ocorrer, procure imediatamente um atendimento de emergência. A fexofenadina não previne a urticária e não previne ou trata os sintomas graves.

5. ONDE, COMO E POR QUANTO TEMPO POSSO GUARDAR ESTE MEDICAMENTO?

ALLEGRA PEDIÁTRICO deve ser mantido em temperatura ambiente (entre 15 e 30°C).

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

Após aberto, válido por 12 meses.

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

Depois de aberto, o medicamento deve ser mantido dentro da embalagem original e em temperatura ambiente (entre 15 e 30°C).

Características do medicamento: suspensão branca uniforme com aroma de creme de framboesa. O produto muda de cor ao longo do tempo.

Antes de usar, observe o aspecto do medicamento. Caso ele esteja no prazo de validade e você observe alguma mudança no aspecto, consulte o farmacêutico para saber se poderá utilizá-lo. Todo medicamento deve ser mantido fora do alcance das crianças.



6. COMO DEVO USAR ESTE MEDICAMENTO?

Agite bem o frasco antes de administrar ALLEGRA PEDIÁTRICO.

Utilize a seringa dosadora ou o copo dosador que acompanha os frascos na embalagem. Evite a ingestão do medicamento junto com suco de frutas.

INSTRUÇÕES PARA USO DE ALLEGRA PEDIÁTRICO (com seringa dosadora)

1º passo: Retire a tampa externa e coloque o batoque (tampa interna) que acompanha a seringa dosadora no frasco de ALLEGRA PEDIÁTRICO.



2º passo: Utilize a tampa externa para fechar novamente o frasco e agite bem.

3º passo: Retire a tampa externa e encaixe a seringa dosadora no orifício do batoque do frasco (tampa interna), vire o frasco de cabeça para baixo e puxe o êmbolo até a marca correspondente à dosagem necessária.



4º passo: Administre o conteúdo da seringa diretamente na boca da criança.



5º passo: Após a administração, lave a seringa com água e guarde-a na respectiva caixa para que possa ser utilizada novamente.

A seringa foi desenvolvida exclusivamente para a administração de ALLEGRA PEDIÁTRICO e não deve ser utilizada para administração de outros medicamentos.

INSTRUÇÕES PARA USO DE ALLEGRA PEDIÁTRICO (com copo dosador)

1º passo: Retire a tampa externa após agitar o frasco.

2º passo: Verifique a quantidade correta com o auxílio da tabela "Posologia de ALLEGRA PEDIÁTRICO" e meça a quantidade utilizando o copo dosador.

3º passo: Administre o conteúdo do copo dosador diretamente na boca da criança.

4º passo: Após a administração, lave o copo dosador com água e guarde-o na respectiva caixa para que possa ser utilizado novamente.



Posologia de ALLEGRA PEDIÁTRICO								
Para sintomas relacionados à urticária:	15 mg (2,5 mL) duas vezes ao dia (12 em 12 horas)							
Idade: 6 meses a 2 anos (ou pesando 10,5 kg ou								
menos								
Para sintomas relacionados à rinite alérgica ou	30 mg (5 mL) duas vezes ao dia (12 em							
urticária	12 horas)							
Idade: 2 a 11 anos (ou pesando mais de 10,5 kg)								

A eficácia e segurança do cloridrato de fexofenadina não está estabelecida em crianças abaixo de 2 anos de idade para rinite alérgica sazonal e crianças abaixo de 6 meses de idade para urticária idiopática crônica.

Não há estudos dos efeitos de ALLEGRA PEDIÁTRICO administrado por vias não recomendadas. Portanto, por segurança e para eficácia deste medicamento, a administração deve ser somente pela via oral.

Siga corretamente o modo de usar. Em caso de dúvidas sobre este medicamento, procure orientação do farmacêutico. Não desaparecendo os sintomas, procure orientação de seu médico ou cirurgião-dentista.

Atenção: em razão a atualizações mais recentes a bula disponível através do QR code corresponde à versão mais atual.

7. O QUE DEVO FAZER QUANDO EU ME ESQUECER DE USAR ESTE MEDICAMENTO?

Caso esqueça-se de tomar uma dose, tome assim que possível. No entanto, se estiver próximo do horário da dose seguinte, espere por este horário, respeitando sempre o intervalo determinado (vide "COMO DEVO USAR ESTE MEDICAMENTO?"). Não tomar o medicamento em dobro para compensar doses esquecidas.

Em caso de dúvidas, procure orientação do farmacêutico ou de seu médico, ou cirurgião-dentista.

8. QUAIS OS MALES QUE ESTE MEDICAMENTO PODE ME CAUSAR?

Os eventos adversos que foram relatados nos estudos placebo-controlados (tipos de estudos em pessoas) envolvendo pacientes com rinite alérgica sazonal e urticária idiopática crônica, apresentaram frequência semelhante nos pacientes tratados com placebo ou com fexofenadina.

Assim, este medicamento pode provocar as seguintes reações adversas:

FREQUÊNCIA	REAÇÃO ADVERSA
Reação comum (ocorre entre 1% e 10% dos pacientes que utilizam este medicamento): > 1/100 e < 1/10	dor de cabeça, sonolência, tontura e enjoos
Reação rara (ocorre entre 0,01% e 0,1% dos pacientes que utilizam este medicamento): > 1/10.000 e < 1/1.000	exantema (erupções cutâneas), urticária, prurido e outras manifestações alérgicas como angioedema (inchaço em região subcutânea ou em mucosas, geralmente de origem alérgica), rigidez torácica (aperto no peito), dispneia (dificuldade na respiração), rubor (vermelhidão) e anafilaxia sistêmica (reação alérgica)

Os eventos adversos relatados em estudos placebo-controlados de urticária idiopática crônica foram similares aos relatados em rinite alérgica.

Os eventos adversos, nos estudos placebo-controlados em crianças com 6 a 11 anos, foram similares aos observados envolvendo adultos e crianças acima de 12 anos com rinite alérgica sazonal.

Além das reações adversas relatadas durante os estudos clínicos e listadas acima, os seguintes eventos adversos foram raramente relatados durante a pós-comercialização: cansaço (fadiga), insonia, nervosismo e distúrbios do sono ou pesadelo.



Informe ao seu médico, cirurgião-dentista, ou farmacêutico o aparecimento de reações indesejáveis pelo uso do medicamento. Informe também à empresa através do seu serviço de atendimento.

9. O QUE FAZER SE ALGUÉM USAR UMA QUANTIDADE MAIOR DO QUE A INDICADA DESTE MEDICAMENTO?

Sintomas

A maioria dos relatos de superdose do cloridrato de fexofenadina apresenta informações limitadas. Entretanto, tontura sonolência e boca seca foram relatadas.

Foram estudadas em voluntários sadios dose única de até 800 mg e doses de até 690 mg duas vezes ao dia durante 1 mês, ou 240 mg diários durante 1 ano, sem o aparecimento de eventos adversos clinicamente significativos quando comparados ao placebo.

A dose máxima tolerada de ALLEGRA PEDIÁTRICO ainda não foi estabelecida.

Tratamento

Em caso de superdose são recomendadas as medidas usuais sintomáticas e de suporte para remover do organismo o fármaco não absorvido.

A hemodiálise não remove efetivamente o cloridrato de fexofenadina do sangue.

Em caso de uso de grande quantidade deste medicamento, procure rapidamente socorro médico e leve a embalagem ou bula do medicamento, se possível. Ligue para 0800 722 6001, se você precisar de mais orientações.

DIZERES LEGAIS

Siga corretamente o modo de usar. Não desaparecendo os sintomas, procure orientação de um profissional de saúde.

Registro: 1.8620.0010

Registrado e Produzido por: **Opella Healthcare Brazil Ltda.** Rua Conde Domingos Papaiz, 175 - Suzano - SP 38.391.432/0001-43 Indústria Brasileira - ®Marca Registrada





IB010724

Esta bula foi aprovada pela Anvisa em 01/07/2024.

Anexo B Histórico de Alteração para a Bula

Da	ados da submissão	eletrônica	Da	idos da petição/noti	ificação que altera bula	1	Dados das	alterações de l	oulas
Data do expediente	No. expediente	Assunto	Data do expediente	No. expediente	Assunto	Data da aprovação	Itens de bula	Versões (VP/VPS)	Apresentações relacionadas
26/3/2013	0229708/13-6	10458 - MEDICAMENTO NOVO - Inclusão Inicial de Texto de Bula - RDC 60/12	26/3/2013	0229708136	10458 - MEDICAMENTO NOVO - Inclusão Inicial de Texto de Bula – RDC 60/12	26/3/2013	Dizeres Legais	VP/VPS	6 MG/ML SUS ORAL CT FR PLAS AMB X 150 ML + SER DOSAD 6 MG/ML SUS ORAL CT FR PLAS AMB X 60 ML + SER DOSAD
18/03/2014	0192541/14-5	10451- MEDICAMENTO NOVO – Notificação de Alteração Texto de Bula – RDC 60/12	18/03/2014	0192541/14-5	10451- MEDICAMENTO NOVO – Notificação de Alteração Texto de Bula – RDC 60/12	18/03/2014	Dizeres Legais	VP/VPS	6 MG/ML SUS ORAL CT FR PLAS AMB X 150 ML + SER DOSAD 6 MG/ML SUS ORAL CT FR PLAS AMB X 60 ML + SER DOSAD
29/07/2016	2131215/16-0	10451- MEDICAMENTO NOVO – Notificação de Alteração Texto de Bula – RDC 60/12	29/07/2016	2131215/16-0	10451- MEDICAMENTO NOVO – Notificação de Alteração Texto de Bula – RDC 60/12	29/07/2016	IDENTIFICAÇÃO DO MEDICAMENTO 4. O QUE DEVO SABER ANTES DE USAR ESTE MEDICAMENTO?	VP/VPS	6 MG/ML SUS ORAL CT FR PLAS AMB X 150 ML + SER DOSAD 6 MG/ML SUS ORAL CT FR PLAS AMB X 60 ML + SER DOSAD
21/07/2017	1514615/17-4	10451- MEDICAMENTO NOVO – Notificação	22/06/2017	2481460/16-0	11186 – MEDICAMENTO NOVO - Solicitação de Alteração de	22/06/2017	Bula Paciente 1. PARA QUE ESTE MEDICAMENTO É INDICADO?	VP/VPS	6 MG/ML SUS ORAL CT FR PLAS AMB X 150 ML + SER DOSAD

de Al	teração Texto	Categoria de Venda	2. COMO ESTE	6 MG/ML SUS
	Bula – RDC	8	MEDICAMENTO	ORAL CT FR
	60/12		FUNCIONA?	PLAS AMB X 60
			3. QUANDO NÃO DEVO	ML + SER DOSAD
			USAR ESTE	
			MEDICAMENTO?	
			4. O QUE DEVO SABER	
			ANTÈS DE USAR ESTE	
			MEDICAMENTO?	
			6. COMO DEVO USAR	
			ESTE MEDICAMENTO?	
			7. O QUE DEVO FAZER	
			QUANDO EU ME	
			ESQUECER DE USAR	
			ESTE MEDICAMENTO?	
			8. QUAIS OS MALES	
			QUE ESTE	
			MEDICAMENTO PODE	
			ME CAUSAR?	
			8. QUAIS OS MALES	
			QUE ESTE	
			MEDICAMENTO PODE	
			ME CAUSAR?	
			Bula Profissional	
			4.	
			CONTRAINDICAÇÕES	
			2. RESULTADOS DE	
			EFICÁCIA	
			3. CARACTERÍSTICAS	
			FARMACOLÓGICAS	
			5. ADVERTÊNCIAS E	
			PRECAUÇÕES	
			6. INTERAÇÕES	
			MEDICAMENTOSAS	
			8. POSOLOGIA E MODO	
			DE USAR	
			9. REAÇÕES	
			ADVERSAS	
			10. SUPERDOSE	
			DIZERES LEGAIS	

02/10/2019	2311070/19-8	10451 - NOVO – Notificação da alteração de texto de bula – RDC 60/12	29/03/2019	0291466/19-2	1440 - MEDICAMENTO NOVO - Solicitação de Transferência de Titularidade de Registro (Incorporação de Empresa)	24/06/2019	Dizeres Legais	VP / VPS	6 MG/ML SUS ORAL CT FR PLAS AMB X 150 ML + SER DOSAD 6 MG/ML SUS ORAL CT FR PLAS AMB X 60 ML + SER DOSAD
18/11/2020	4070275/20-8	10451 - NOVO – Notificação da alteração de texto de bula – RDC 60/12	18/11/2020	4070275/20-8	10451 - NOVO – Notificação da alteração de texto de bula – RDC 60/12	18/11/2020	Dizeres legais	VP / VPS	6 MG/ML SUS ORAL CT FR PLAS AMB X 150 ML + SER DOSAD 6 MG/ML SUS ORAL CT FR PLAS AMB X 60 ML + SER DOSAD
31/01/2023	0089162/23-4	10451 - NOVO – Notificação da alteração de texto de bula – RDC 60/12	01/10/2021	3872776/21-5	10945 - RDC 73/2016 - NOVO - Alteração maior de produção do IFA	05/09/2022	VP COMPOSIÇÃO 5. ONDE, COMO E POR QUANTO TEMPO POSSO GUARDAR ESTE MEDICAMENTO? VPS COMPOSIÇÃO 7. CUIDADOS DE ARMAZENAMENTO DO MEDICAMENTO	VP/VPS	6 MG/ML SUS OR CT FR PLAS AMB X 60 ML + SER DOS SABOR FRAMBOESA 6 MG/ML SUS OR CT FR PLAS AMB X 150 ML + SER DOS SABOR FRAMBOESA
26/04/2023	0414354/23-1	10451 - MEDICAMENTO NOVO - Notificação de Alteração de Texto de Bula — publicação no Bulário RDC 60/12	26/04/2023	0414354/23-1	10451 - MEDICAMENTO NOVO - Notificação de Alteração de Texto de Bula — publicação no Bulário RDC 60/12	26/04/2023	VP APRESENTAÇÕES 6. COMO DEVO USAR ESTE MEDICAMENTO? VPS APRESENTAÇÕES 8. POSOLOGIA E MODO DE USAR	VP/VPS	6 MG/ML SUS OR CT FR PLAS AMB X 60 ML + COP SABOR FRAMBOESA 6 MG/ML SUS OR CT FR PLAS AMB X 60 ML + SER DOS SABOR FRAMBOESA 6 MG/ML SUS OR CT FR PLAS AMB X 150 ML + COP SABOR FRAMBOESA

-	-	10451 - MEDICAMENTO NOVO - Notificação de Alteração de Texto de Bula – publicação no Bulário RDC 60/12	-	-	10451 - MEDICAMENTO NOVO - Notificação de Alteração de Texto de Bula – publicação no Bulário RDC 60/12	-	VP DIZERES LEGAIS VPS DIZERES LEGAIS	VP/VPS	6 MG/ML SUS OR CT FR PLAS AMB X 60 ML + COP SABOR FRAMBOESA 6 MG/ML SUS OR CT FR PLAS AMB X 60 ML + SER DOS SABOR FRAMBOESA 6 MG/ML SUS OR CT FR PLAS AMB X 150 ML + COP SABOR FRAMBOESA
22/01/20	24 0078264/24-3	10451 - MEDICAMENTO NOVO - Notificação de Alteração de Texto de Bula — publicação no Bulário RDC 60/12	22/01/2024	0078264/24-3	10451 - MEDICAMENTO NOVO - Notificação de Alteração de Texto de Bula – publicação no Bulário RDC 60/12	22/01/2024	VP 4. O QUE DEVO SABER ANTES DE USAR ESTE MEDICAMENTO? 6. COMO DEVO USAR ESTE MEDICAMENTO? DIZERES LEGAIS VPS 6. INTERAÇÕES MEDICAMENTOSAS	VP/VPS	FRAMBOESA 6 MG/ML SUS OR CT FR PLAS AMB X 60 ML + COP SABOR FRAMBOESA 6 MG/ML SUS OR CT FR PLAS AMB X 60 ML + SER DOS SABOR FRAMBOESA 6 MG/ML SUS OR CT FR PLAS AMB X 150 ML + COP SABOR FRAMBOESA
									6 MG/ML SUS OR CT FR PLAS AMB X 150 ML + SER DOS SABOR