

TeroQuatro®

solução oftálmica estéril 4 mg/mL (0,4%)

Cristália Prod. Quím. Farm. Ltda.

BULA PARA O PROFISSIONAL DE SAÚDE

Unidade I - Rod. Itapira-Lindois, Km 14 - Ponte Neva - Itapira/SP - CEP: 13974-900 - Tel./Fax: (19) 3843-9500

Unidade II - Av. Paolatti, 363 - Nova Itapira - Itapira/SP - CEP: 13974-900 - Tel./Fax: (19) 3863-9500

Unidade III - Av. Nossa Sentrora de Assunção, 574 - Butantã - São Paulo/SP - CEP: 05.359-001 - Tel./Fax: (11) 3732-2250

Unidade IV - Rod. Monsentror Clodosido de Patva (SP 147) tom 46.2 - Lotesmento Nações Unidas - CEP: 13974-908, Itapira/SP - Tel./Fax: (19) 3813-8720

Unidade IV - Rod. Monsentror Clodosido de Patva (SP 147) tom 46.2 - Lotesmento Nações Unidas - CEP: 13974-908, Itapira/SP - Tel./Fax: (19) 3813-8720

Unidade V - Rua Tomás Sepa, 489 - Jentim da Glória - Colis/SP - CEP: 05.711-270 - Tel./Fax: (11) 4613-5900

Unidade VI - Rua Umbu, nº 219, Setas 11,12,13,14,15 e 16, Térrao e Mazanino, Lot. Alphaville Campinas, Cempinas/SP, CEP: 13.098-325/ Tel./ Fax: (19) 3790-3800

Unidade VIII - Av. das Quaresmeiras, 451-8loco 8 - Distrito Industrial - Pousa Alegraf/MG - CEP: 37.556-833 - Tel./Fax: (35) 3449-2620

Unidade Norte-Sul - Av. José de Souza Campos, 1358, Châcara da Berra, Campinas/SP - CEP: 13.090-615 - Tel./Fax: (19) 3795-1110



I- IDENTIFICAÇÃO DO MEDICAMENTO

TeroQuatro® trometamol cetorolaco

APRESENTAÇÃO

Frasco plástico gotejador contendo 5 mL de solução oftálmica estéril de trometamol cetorolaco (4 mg/mL).

VIA DE ADMINISTRAÇÃO OFTÁLMICA USO ADULTO E PEDIÁTRICO ACIMA DE 3 ANOS DE IDADE

COMPOSIÇÃO

Cada mL da solução oftálmica contém:

Excipientes: cloreto de benzalcônio, cloreto de sódio, edetato dissódico di-hidratado, octoxinol, ácido clorídrico/hidróxido de sódio para ajuste de pH e água para injetáveis q.s.p.

Cada mL (27 gotas) contém 4 mg de trometamol cetorolaco (0,148mg/gota).

II - INFORMAÇÕES TÉCNICAS AOS PROFISSIONAIS DE SAÚDE

1. INDICAÇÕES

Este medicamento é indicado para redução da dor, sensação de corpo estranho nos olhos, fotofobia, ardência e lacrimejamento dos olhos após cirurgia refrativa da córnea.

2. RESULTADOS DE EFICÁCIA

Em dois estudos multicêntricos, randomizados, duplamente mascarados, veículo controlado, de grupos paralelos, envolvendo 313 pacientes, trometamol cetorolaco solução oftálmica foi efetivo no tratamento da dor ocular e sintomas oculares de sensação de corpo estranho nos olhos, fotofobia, ardência e lacrimejamento quando utilizado 4 vezes ao dia, por até quatro dias após cirurgia de ceratectomia fotorrefrativa.

Diferenças significativas favoreceram trometamol cetorolaco solução oftálmica para a redução da dor ocular e ardência após cirurgia de ceratectomia fotorrefrativa. Os resultados dos estudos clínicos indicam que o trometamol cetorolaco não apresenta efeito significativo sobre a pressão intra-ocular.

Nenhuma diferença clínica ou estatisticamente significativa foi encontrada entre a solução oftálmica de trometamol cetorolaco a 0,4% e placebo na frequência, tipo, intensidade ou causalidade de eventos adversos.

Em estudos de tolerância e de segurança, nas quais voluntários saudáveis receberam uma única gota de solução oftálmica trometamol cetorolaco em um olho e solução salina no outro, 5 de 10 indivíduos relataram irritação leve e transitória no olho tratado com cetorolaco. Exames em 1 hora e uma semana após a administração não revelaram eventos adversos significativos. 1,2

Referências bibliográficas

1 Allergan Inc. Final Report of Study 191578-002. A multi-center, randomized, double-masked, vehicle-controlled, parallel-group study evaluating the safety and analgesic efficacy of ketorolac tromethamine ophthalmic solution 0.4% in postphtorefractive keratectomy patients. 2002.

Ref Type: Data File

2 Allergan Inc. Final Report of Study 191578-003. A multi-center, randomized, double-masked, vehicle-controlled, parallel-group study evaluating the safety and analgesic efficacy of ketorolac tromethamine ophthalmic solution 0.4% in postphtorefractive keratectomy patients. 2002.

_	The state of the s
	Unidade II - Av. Paolatti, 363 - Nova Itapira - Itapira/SP - GEP: 13974-908 - Tal./Faxc (19) 3963-9600
	Unidade III - Av. Nossa Senhora da Assunção, 574 - Butantã - São Paulo/SP - CEP: 05.359-001 - Tel./Fax: (11) 3732-2250
	Unidade IV - Rod. Monaenhor Clodosido de Paiva (SP 147) Ion 46,2 - Lotesmento Nações Unidas - CEP: 13974-906, Itapira/SP - Tei/Fax: (19) 3813-6720
	Unidade Montes Claros-Av. Cameni Beroces, 1235 - Beirro JK - Montes Claros/ MG - CEP. 39.404-006 - Tel./Fax: (18) 88278-3231
	Unidade V - Rua Torrás Sepe, 489 - Jardim de Giória - Cotle/SP - CEP: 08.711-270 - Tel./Fax: (11) 4813-5900
	Unidade VI - Rua Umbu, nº 219, Salas 11,12,13,14,15 e 16, Térreo e Mezanino, Lot. Alphaville Cempinas, Cempinas/SP, CEP: 13.098-325/ Tal./ Fax: (19) 3790-386
	Unidade VIII - Av. das Quaresmeiras, 451- Bloco 8 - Distrito Industrial - Pouso Alegre/MG - CEP; 37.556-833 - Tel/Fax: (35) 3449-2629
	Unidade Norte-Bul - Av. José de Souza Cempos, 1358, Chécera de Berre, Cempines/ SP - CEP: 12.090-615 - Tel /Fac: (19) 3795-1100/ 3795-1111



Ref Type: Data File

3. CARACTERÍSTICAS FARMACOLÓGICAS

O trometamol cetorolaco é uma droga anti-inflamatória não-esteroide que, quando administrada por via sistêmica, tem demonstrado atividade analgésica, anti-inflamatória e antipirética.

Farmacodinâmica

Acredita-se que seu mecanismo de ação está relacionado à sua capacidade de inibir a biossíntese das prostaglandinas. O trometamol cetorolaco administrado por via sistêmica não causa constrição da pupila.

Em diversos modelos animais, as prostaglandinas demonstraram ser mediadoras de determinados tipos de inflamação intra-ocular. Estudos experimentais demonstraram que as prostaglandinas produzem ruptura da barreira humor aquoso-sangue, vasodilatação, aumento da permeabilidade vascular, leucocitose e aumento da pressão intra-ocular. As prostaglandinas também parecem atuar na resposta miótica produzida durante a cirurgia ocular pela constrição do esfíncter da íris independentemente dos mecanismos colinérgicos.

Farmacocinética

Absorção

Em estudos humanos, a penetração do fármaco é rápida logo após a aplicação nos olhos. A relação entre as concentrações da solução administrada e da quantidade de fármaco que penetra na córnea é praticamente linear. Duas gotas de solução oftálmica de trometamol cetorolaco a 0,5% foram instiladas nos olhos dos indivíduos, 12 horas e 1 hora antes da extração de catarata atingir concentrações mensuráveis em 8 dos 9 olhos dos indivíduos (concentração média de 95 ng/mL no humor aquoso, na faixa de 40 a 170 ng/mL).

A administração ocular do trometamol cetorolaco reduz os níveis de prostaglandina E_2 (PGE₂) no humor aquoso. A concentração média de PGE₂ foi 80 pg/mL no humor aquoso dos olhos que recebiam veículo, e 28 pg/mL nos olhos que receberam solução oftálmica de trometamol cetorolaco a 0,5%. Uma gota de solução oftálmica de trometamol cetorolaco a 0,5% foi instilada em um olho e uma gota do veículo no outro, três vezes ao dia, em 26 indivíduos normais. Apenas 5 dos 26 indivíduos apresentaram quantidade detectável de cetorolaco no plasma (faixa de 10,7 a 22,5 ng/mL) no décimo dia, durante tratamento ocular tópico. Quando o trometamol cetorolaco 10 mg é administrado por via sistêmica a cada 6 horas, os níveis plasmáticos máximos ficaram em torno de 960 ng/mL.

Distribuição

Uma solução oftálmica de trometamol cetorolaco a 0,5% marcado com 14 C foi estudada e descobriu-se que é amplamente distribuída nos tecidos oculares com maior retenção na córnea e na esclera. As concentrações máximas no tecido foram encontradas em 0,5 a 1,0 hora após a administração, exceto no corpo ciliar - íris, o qual levou 4,0 horas até o $T_{máx}$. O pico de concentração do fármaco ($C_{máx}$) na córnea foi de 6,06 μ g Eq/g e na esclera 1,73 μ g Eq/g. O pico de concentração no humor aquoso foi de 0,22 μ g Eq/mL.

Metabolismo

Embora não foram conduzidos estudos em relação aos locais de metabolismo do trometamol cetorolaco de uso oftálmico, estudos da administração sistêmica mostraram que o fármaco é metabolizado no fígado. Os metabólitos de trometamol cetorolaco são para-hidróxi-cetorolaco, metabólitos polares, possivelmente o conjugado glicurônico de cetorolaco, e outros componentes desconhecidos. O para-hidróxi-cetorolaco é considerado o mais fraco dos compostos relacionados tanto na atividade antiinflamatória (20% de atividade relativa ao cetorolaco) e atividade analgésica (1% de atividade relativa ao cetorolaco). O para-hidróxi-cetorolaco é considerado biologicamente inativo visto que sua concentração plasmática é de aproximadamente 100 vezes inferior a de cetorolaco após administração sistêmica.

Unidade I - Rod. Itapira-Undola, Km 14 - Ponte Nova - Itapira/SP - CEP: 13974-900 - Tel./Facc (19) 3543-9500

Unidade II - Av. Psoletti, 363 - Nova Itapira - Itapira/SP - CEP: 13974-900 - Tel./Fax: (19) 3863-9500

Unidade III - Av. Nossa Senhora da Assunção, 574 - Butantiã - São Paulo/SP - CEP: 05.359-001 - Tel./Fax: (11) 3732-2250

Unidade IV - Rod. Monsenhor Clodosido de Paiva (SP 147) km 46,2 - Lotesmento Nações Unidas - CEP: 13974-906, Itapira/SP - Tel/Fax: (19) 3813-6720

Unidade Montes Claros-Av. Osmani Berbose, 1235 - Beirro JK - Montes Claros/ MG - CEP. 39.404-006 - Tel./Fax: (18) 98278-3231

[☐] Unidade V - Rua Torriés Seps, 489 - Jardim da Giória - Cota/SP - CEP: 08.711-270 - Tel./Fax: (11) 4613-5900

Unidade VI - Rua Umbu, nº 219, Salas 11,12,13,14,15 e 16, Térreo a Mazanino, Lot. Alphaville Campinas, Campinas/SP, CEP: 13.098-326/Tel./ Fax: (19) 3790-3800
 Unidade VIII - Av. das Quaresmeiras, 461- 6loco 8 - Distrito Industrial - Pouso Alegre/MG - CEP: 37.566-833 - Tel./ Fax: (35) 3449-2620

Unitiade VIII - Av. das Quaresmetras, 451- Bloco 8 - Distrito Industrial - Pouso Alegre/MG - CEP: 37.566-533 - Tel./Fax: (38) 3449-2620
Unitiade Norte-Bul - Av. José de Souze Cempos, 1358, Chécera de Berrs, Cempinez/SP - CEP: 13.090-815 - Tel./Fax: (19) 3795-1100/3795-1111



Eliminação

Os resultados dos estudos em coelhos e macacos Cynomolgus sugerem que a maior via de eliminação do fármaco a partir dos olhos é provavelmente através do fluxo sanguíneo intra-ocular após a distribuição desde o humor aquoso até o corpo ciliar – íris.

CONTRAINDICAÇÕES

Este medicamento é contraindicado em pacientes com hipersensibilidade anteriormente demonstrada a qualquer um dos componentes da fórmula.

Este medicamento é contraindicado para menores de 3 anos de idade.

ADVERTÊNCIAS E PRECAUÇÕES

Gravidez e Lactação

Categoria de risco na gravidez: C.

Gravidez

Não existem estudos adequados e bem controlados em mulheres grávidas. Este medicamento deve ser usado durante a gravidez somente se o beneficio potencial para a mãe justificar o risco potencial para o feto.

Efeitos não-teratogênicos: Em virtude dos reconhecidos efeitos dos fármacos inibidores de prostaglandina sobre o sistema cardiovascular fetal em ratos (fechamento do canal arterial), o uso deste medicamento deve ser evitado durante a gravidez avançada.

Lactação

Muitas drogas são excretadas pelo leite humano, portanto, deve-se ter cautela ao administrar este medicamento a mulheres que estejam amamentando.

Este medicamento não deve ser utilizado por mulheres grávidas sem orientação médica ou do cirurgiãodentista.

Pacientes pediátricos

A segurança e a eficácia deste medicamento não foram estabelecidas em crianças menores de 3 anos de idade.

Pacientes idosos

Não foram observadas diferenças de eficácia e segurança entre pacientes idosos e mais jovens.

Pacientes que utilizam lentes de contato

Este medicamento não deve ser utilizado durante o uso de lentes de contato gelatinosas ou hidrofilicas, pois o cloreto de benzalcônio presente na fórmula pode ser absorvido pelas lentes. Por este motivo, os pacientes devem ser instruídos a retirar as lentes antes da aplicação do colírio e aguardar pelo menos 15 minutos para recolocá-las após a administração deste medicamento.

Pacientes que utilizam mais de um medicamento oftálmico

Quando mais de um colírio estiver sendo utilizado pelo paciente, deve ser respeitado o intervalo de pelo menos cinco minutos entre a administração dos medicamentos.

Pacientes com insuficiência renal

Não há dados de estudo específicos para esta população e, portanto, não podem ser feitas recomendações específicas de dosagem.

Unidade I - Rod. Itapira-Lindola, Km 14 - Ponte Nova - Itapira/SP - CEP: 13974-900 - Tel./Fax: (19) 3543-9500 Unidade II - Av. Paoletti, 363 - Nova Itapira - Itapira/SP - CEP: 13974-908 - Tel/Fax: (19) 3853-9000 Unidade III - Av. Nosea Senhora da Assunção, 574 - Butanta - São Paulo/SP - CEP: 05.359-001 - Tel/Fax: (11) 3732-2250

[🔲] Unidade IV - Rod. Monsenhor Clodosido de Psiva (SP 147) Ion 46,2 — Lotesmonto Nações Unidas — CEP: 13974-908, Itapira/SP - Tei/Fax: (19) 3813-6720

[☐] Unidade Montes Claros—Av. Osmani Barbosa, 1235 - Bairro JK - Montes Claros/ MG - CEP. 39.404-006 - Tel./Fax: (18) 98278-3231

[□] Unidade V - Rua Tomés Seps, 489 - Jardim da Giória - Cota/SP - CEP: 08.711-270 - Tel./Fax: (11) 4613-5900

Unidade VI - Rus Umbu, nº 219, Salas 11,12,13,14,15 e 16, Térreo e Mezanino, Lot. Alphaville Compines, Campines/SP, CEP: 13.098-325/ Tel./ Fax: (19) 3790-3800

Unidade VIII - Av. das Quaresmeiras, 451- Bloco 8 - Distrito Industrial - Pouso Alegro/MG - CEP: 37.555-833 - Tel./Fax: (35) 3449-2620

Norts-Bul - Av. José de Souza Campos, 1358, Chéo era de Berra, Cempines/ SP - CEP: 12.090-615 - Tel./Fac: (19) 3795-1100/ 3796-1111



Pacientes com insuficiência hepática

Não há dados de estudo suficientes para essa população e, portanto, não podem ser feitas recomendações específicas de dosagem.

Efeitos sobre a córnea

O uso de anti-inflamatórios não esteroidais tópicos (AINEs) pode resultar em ceratite. Em alguns pacientes suscetíveis, o uso continuado de AINEs tópicos pode resultar no rompimento do epitélio, estreitamento da córnea, erosão da córnea, ulceração da córnea ou perfuração da córnea. Estes eventos podem comprometer a visão. Os pacientes com evidência de rompimento de epitélio da córnea devem imediatamente interromper o uso dos AINEs e devem ser cuidadosamente monitorados quanto à integridade da córnea.

AINEs tópicos devem ser usados com cautela em pacientes que passaram por cirurgias nos olhos complicadas ou repetidas em um curto intervalo de tempo, que possuem denervação da córnea, defeitos do epitélio da córnea, diabetes mellitus, doenças da superfície ocular (por exemplo, síndrome do olho seco) ou artrite reumatóide. Pacientes com esses quadros podem ter risco maior para apresentar eventos adversos na córnea que podem comprometer a visão.

Experiências pós-comercialização com AINEs tópicos também sugerem que o uso por mais de 24 horas antes da cirurgia ou por mais de 14 dias após a cirurgia podem aumentar o risco do paciente para a ocorrência e severidade de eventos adversos na córnea.

Carcinogênese, mutagênese, prejuízo da fertilidade

O trometamol cetorolaco não foi carcinogênico em ratos tratados com até 5 mg/kg/dia por via oral durante 24 meses (151 vezes a dose oftálmica tópica humana máxima recomendada, com base em mg/kg, assumindo-se 100% de absorção em homens e animais), nem em camundongos tratados com 2 mg/kg/dia por via oral durante 18 meses (60 vezes a dose oftálmica tópica humana recomendada, com base em mg/kg, assumindo-se 100% de absorção no homem e em animais).

O trometamol cetorolaco não foi mutagênico in vitro no teste de Ames ou nos testes de mutação anterógrada. Do mesmo modo, não resultou em aumento in vitro da síntese de DNA não programada ou no aumento in vivo da quebra de cromossomos em camundongos. Entretanto, o trometamol cetorolaco resultou em aumento de incidência de aberrações cromossômicas nas células de ovário do hamster chinês.

O trometamol cetorolaco não prejudicou a fertilidade quando administrado por via oral a coelhos e ratos em doses de até 109 e 303 vezes a dose oftálmica tópica humana máxima recomendada, respectivamente, com base em mg/kg, assumindo-se 100% de absorção no homem e nos animais. Quando administrado, via oral após o 17º dia de gestação, em doses até 45 vezes a dose oftálmica humana máxima recomendada, respectivamente, em mg/kg, assumindo 100% de absorção em humanos e animais, trometamol cetorolaco resulta em distocia e aumento de mortalidade do filhote.

INTERAÇÕES MEDICAMENTOSAS

Não foram relatados interações de trometamol cetorolaco 0,5% com drogas tópicas ou injetáveis utilizadas em oftalmologia para pré, intra ou pós operatórios, incluindo antibióticos (por exemplo, gentamicina, tobramicina, neomicina, polimixina), sedativos (por exemplo, diazepam, hidroxizina, lorazepam, cloridrato de prometazina), mióticos, midriáticos, cicloplégicos (por exemplo, acetilcolina, atropina, epinefrina, fisostigmina, fenilefrina, maleato de timolol), hialuronidase, anestésicos locais (por exemplo, cloridrato de bupivacaína, cloridrato de ciclopentolato, cloridrato de lidocaína, tetracaína) ou corticosteróides.

Sensibilidade cruzada

Há um potencial para sensibilidade cruzada com o ácido acetilsalicílico, derivados do ácido fenilacético e outros agentes anti-inflamatórios não esteroides. Portanto, recomenda-se cautela no uso deste medicamento em pacientes que apresentaram sensibilidade anterior a estas drogas.

- Unidade I Rod. Itapira-Undola, Km 14 Ponte Nova Itapira/SP CEP: 13974-900 Tel./Fac: (19) 3843-9500 Unidade II - Av. Paoletti. 363 - Nova Itacina - Itacina/SP - GEP: 13974-900 - Tel/Fac: (19) 3863-9500 Unidade III - Av. Nossa Senhora da Assunção, 574 - Butantia - São Paulo/SP - CEP: 05.359-001 - Tel./Fex: (11) 3732-2250 🔲 Unidade IV - Rod. Monsenhor Clodoeldo de Psiva (SP 147) Ion 46,2 — Lotesmento Nações Unidas — CEP: 13974-906, Itapira/SP - Tei/Fax: (19) 3813-6720 Unidade Montes Glaros-Av. Camani Berbosa, 1235 - Bairro JK - Montes Claros/ MG - CEP. 39.404-006 - Tel./Fax: (18) 98278-3231

- □ Unidade V Rua Tomés Seps, 489 Jardim da Giória Cota/SP CEP: 08.711-270 Tel./Fax: (11) 4613-5900
- Unidade VI Rus Umbu, nº 219, Salas 11,12,13,14,15 e 16, Térreo e Mezanino, Lot. Alphaville Compines, Campines/SP, CEP: 13.098-325/ Tel./ Fax: (19) 3790-3800 Unidade VIII - Av. das Quaresmeiras, 451- Bloco 8 - Distrito Industrial - Pouso Alegro/MG - CEP: 37.556-833 - Tel./Fax: (35) 3449-2620
- Norts-Bul Av. José de Souza Cempos, 1358, Chécers de Berrs, Cempines/SP CEP: 12.090-615 Tel/Fac (19) 3795-1100/3795-1111



Foram relatados casos de broncoespasmo ou exacerbação da asma em pacientes que possuem conhecida hipersensibilidade à anti-inflamatórios não esteroidais/aspirina ou histórico de asma associado ao uso deste medicamento. Recomenda-se cautela no uso deste medicamento nestes pacientes.

Sangramento

Com algumas drogas anti-inflamatórias não esteroidais, há o potencial para aumento do tempo de sangramento devido à interferência com a agregação de trombócitos. Existem relatos que AINEs aplicados nos olhos podem causar aumento no sangramento de tecidos oculares (incluindo hifemas) em conjunto com cirurgias.

É recomendável que este medicamento seja usado com cautela em pacientes com conhecida tendência de sangramento ou que estão recebendo outros medicamentos que prolongam o tempo de sangramento.

Cicatrização

Todos os AINEs tópicos podem deixar mais lenta ou retardar a cicatrização (restauração de integridade do tecido lesado). O uso simultâneo dos AINEs tópicos e dos esteróides tópicos pode aumentar o potencial para os problemas de cicatrização.

7. CUIDADOS DE ARMAZENAMENTO DO MEDICAMENTO

Cuidados de Conservação

Este medicamento deve ser armazenado em temperatura ambiente (entre 15°C e 30°C), protegido da luz. O prazo de validade é de 24 meses.

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.

Após aberto, válido por 30 dias.

Este medicamento é uma solução límpida, incolor ou levemente amarelada, praticamente inodora e isenta de partículas estranhas.

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.

8. POSOLOGIA E MODO DE USAR

A solução já vem pronta para uso. Este medicamento é de uso oftálmico. Os pacientes devem ser orientados a não encostar a ponta do frasco nos olhos, nos dedos e nem em outra superfície qualquer, para evitar a contaminação do frasco e do colírio.

A dose usual é de 1 gota aplicada no(s) olho(s) afetado(s), quatro vezes ao dia por até quatro dias, ou a critério médico.

9. REAÇÕES ADVERSAS

Assim como qualquer medicamento, podem ocorrer reações indesejáveis com a aplicação deste medicamento. Reação comum (> 1/100 e < 1/10): hiperemia conjuntival, infiltrados corneanos, edema ocular, dor ocular. Outras reações foram observadas durante a pós comercialização deste medicamento e podem potencialmente ocorrer: ceratite ulcerativa, secreção ocular, edema ocular, edema palpebral e hiperemia ocular.

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

Unidade I – Rod. Itapira-Undola, Km 14 - Ponte Nova - Itapira/SP - CEP: 13974-900 - Tel/Fax: (19) 3843-8500

Unidade II – Av. Paoletti, 363 - Nova Itapira - Itapira/SP - CEP: 13974-900 - Tel/Fax: (19) 3863-8000

Unidade III – Av. Noses Senhora de Assunção, 574 - Butantia - S8a Peulo/SP - CEP: 05.359-001 - Tel/Fax: (11) 3732-2250

Unidade IV - Rod. Monsenhor Clodosido de Paiva (SP 147) km 46,2 - Lotesmento Nações Unidas - CEP: 13874-908, Itapira/SP - Tel/Fax: (19) 3813-8720

Unidade Montes Glaros - Av. Cement Berbosa, 1235 - Beitro JK - Montes Claros/ MG - CEP. 38.404-008 - Tel/Fax: (18) 88278-3231

Unidade V - Rua Tornés Seps, 489 - Jardim de Glória - Cota/SP - CEP: 08.711-270 - Tel/Fax: (11) 4813-5900

Unidade VI - Rus Umbu, r² 219, Salas 11,12,13,14,15 e 18, Téreo e Niezonino, Lot. Alpheville Cempinas (Cempinas/SP, CEP: 13.098-325/ Tel/ Fax: (19) 3790-3800

Unidade VII - Av. das Quaresmetras, 451- Bloco 8 - Distrito Industria Pouso Alegre/MG - CEP: 37.566-833 - Tel/Fax: (35) 3449-2620

Unidade Norte-Sul - Av. José de Souze Cempos, 1388, Chéoere de Berrs, Cempinas/SP - CEP: 13.090-818 - Tel/Fax: (19) 3795-1100/ 3796-1111



10. SUPERDOSE

Em geral, superdoses não provocam problemas agudos. Se, acidentalmente, for ingerido, oriente o paciente a beber bastante líquido para diluir e procurar orientação médica.

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

III - DIZERES LEGAIS

Registro nº - 1.0298. 0595

Farm. Resp.: Dr. José Carlos Módolo - CRF-SP Nº 10.446

SAC (Serviço de Atendimento ao Cliente): 0800-7011918

Registrado por:

CRISTÁLIA Prod. Quím. Farm. Ltda.

Rod. Itapira-Lindóia, km 14 - Itapira - SP CNPJ nº 44.734.671/0001-51 Indústria Brasileira

Produzido por:

CRISTÁLIA Prod. Quím. Farm. Ltda.

R. Dr. Tomás Sepe, 489 - Cotia - SP CNPJ 44.734.671/0023-67 Indústria Brasileira

VENDA SOB PRESCRIÇÃO

Esta bula foi atualizada conforme Bula Padrão aprovada pela ANVISA em 05/06/2023.



R 0595 00

Unidade I – Rod. Itapira-Lindola, Km 14 - Ponte Nova - Itapira/SP - CEP: 13974-900 - Tel./Faoc (19) 3543-9500 Unidade II - Av. Nossa Scribora da Assunção, 574 - Butantil - São Paulo/SP - CEP: 057-680 - 161/Fax: (19) 3853-8600
Unidade III - Av. Nossa Scribora da Assunção, 574 - Butantil - São Paulo/SP - CEP: 05.359-001 - Tel./Fax: (11) 3732-2250
Unidade IV - Rod. Monsenhor Clodosido de Palva (SP 147) ton 46,2 - Lotesmento Nações Unidas - CEP: 13974-906, Itapira/SP - Tel./Fax: (19) 3813-8720
Unidade Montes Claros - Av. Camani Berbosa, 1235 - Beiro JK - Montes Claros/MG - CEP. 39.404-006 - Tel./Fax: (18) 88278-3231

Unidade V - Rua Torrás Sep., 489 - Jardim de Gória - Cota/SP - GEP: 08.711-270 - Tel./Fex: (11) 4613-5900

Unidade VI - Rua Urribu, nº 219, Selas 11,12,13,14,15 e 16, Térres e Necentino, Lot Alphaville Cempines, Cempines/SP, CEP: 13.098-325/Tel./ Fex: (19) 3790-3800

Unidade VIII - Av. das Quaresmeiras, 451- 6loco 8 - Distrito Industriol - Pouso Alegre/MG - CEP: 37.556-833 - Tel./Fex: (35) 3449-2620

Unidade Norte-Bull - Av. José de Souze Cempos, 1358, Chécera de Berrs, Cempines/ SP - CEP: 13.090-615 - Tel./Fex: (19) 3795-1100/ 3796-1111



Anexo B Histórico de alteração da bula

Da	dos da submissão	o eletrônica	Dados da petição/notificação que altera a bula				Dados das alterações de bulas		
Data do Expediente	Número Expediente	Assunto	Data do Expediente	Número Expediente	Assunto	Data de Aprovação	Itens de bula	Versões (VP / VPS)	Apresentações relacionadas
04/07/2024	-	10457 - SIMILAR - Inclusão Inicial de Texto de Bula – RDC 60/12					Todos os itens foram adequados à Bula Padrão de Acular (Allergan Produtos Farmacêuticos Ltda.), publicada no Bulário Eletrônico da Anvisa em 05/06/2023.	VP/VPS	Solução oftálmica de 4 mg/mL

 [□] Unidade I - Rosi, Ropins-Unidale, Km 14 - Porde Navas - BugharBP - CSP: 13974-900 - Tel/Per: (19) 2843-9500
 □ Unidade II - Ac. Peoball, 260 - Navas Itapins - Repins/SP - CSP: 13974-900 - Tel/Per: (18) 2662-9500

[□] Unidade III - Av. Novas Senhora da Assurgão, 574 - Butantã - 68c Paulo/SP - CEP: 05.259-001 - Tal/Facc (11) 8752-2268

Unidade III — Ax. Nome Sentrom de Assungtio, 574 - Butantis - Bits PauloteP - CEP, 95.259-001 - Tal. Franc (11) 3736-2236

Unidade III — Ax. Nome Sentrom de Patra (3P 147) km 46,3 — Lote amento Nações Unidas — CEP; 1974-908, Nações CP-18. Franc (19) 3813-8720

Unidade Montes Ciaros — Ax. Cement Berbons, 1256 - Beitre JK - Montes Claros MR3 - CEP, 39.A04-008 - Tal. Franc (19) 88278-3291

Unidade V — Rua Komiss Sepu, 499 - Juntim de Giónia - Colerto P - CEP, 98,711-270 - Tel. Franc (11) 4813-8900

Unidade VI — Rua Umbu, rP 219, Seiss 11,12,13,14,15 e 16, Trimos e Messarinz, Lot. Alphantile Cempinus, Campinus/EP, CEP; 13,098-395/Tel. Franc (19) 3799-3800

Unidade VIII — Ax. das Quareametras, 451-Blood B - District Industrial - Pouss Alegrafi© - CEP; 27,556-853 - Tel. Franc (35) 3449-2820

Unidade Norte-Sul - Ax. Joed de Souza Campos, 1358, Châcara de Berra, Campinus/ SP - CEP; 13,080-615 - Tel./Franc (10) 3795-1110