Este medicamento não deve ser utilizado por mulheres grávidas sem orientação médica ou do cirurgião-

dentista.

FORMA FARMACÊUTICA E APRESENTAÇÃO Suspensão oral 60 mg/mL: embalagem contendo frasco de 100 mL + seringa dosadora.

Medicamento genérico, Lei nº 9.787, de 1999.

oxcarbazepina

IDENTIFICAÇÃO DO PRODUTO

USO ORAL

Suspensão oral

USO ADULTO E PEDIÁTRICO ACIMA DE 1 MES

COMPOSIÇÃO:

Cada mL contém:

oxcabazepina.....

Veículo: estearato de macrogol 2000, propilenoglicol, celulose microcristalina, sacarina sódica, ácido sórbico, ácido ascórbico, aroma de tangerina, sorbitol, metilparabeno, propilparabeno, carmelose sódica e água puri-INFORMAÇÕES AO PACIENTE

1. PARA QUE ESTE MEDICAMENTO É INDI-

CADO? A oxcarbazepina é usada para tratar crises parciais (con-

vulsões simples, complexas e secundariamente generalizadas) e generalizadas tônico-clônicas. A oxcarbazepina pode ser utilizada isoladamente (isto

é, monoterapia) ou em combinação com outros medicamentos antiepilépticos. Normalmente, o médico vai tentar encontrar o medicamento que funciona melhor, mas nos casos de epilepsia mais grave, uma combinação de dois ou mais medicamentos pode ser necessária para controlar as crises. 2. COMO ESTE MEDICAMENTO FUNCIONA?

A oxcarbazepina pertence ao grupo de medicamentos

denominados anticonvulsivantes ou antiepilépticos (medicamentos para tratar a epilepsia). Os medicamentos antiepilépticos, como a oxcarbazepi-

na, são tratamento padrão para a epilepsia. A epilepsia é um distúrbio cerebral que leva as pessoas a ter recorrentes crises e convulsões. As crises aconte-

cem devido a uma falha temporária na atividade elétrica do cérebro. Normalmente, as células do cérebro coordenam os movimentos do corpo através do envio de sinais através dos nervos para os músculos de forma organizada e ordenada. Na epilepsia, as células do cérebro enviam muitos sinais de forma desordenada. O resultado pode ser uma atividade muscular desordenada, que é chamada de cri-

nervosas "super excitadas" sob controle, suprimindo ou reduzindo a frequência das crises. Existem duas classes principais de crises epilépticas: generalizada e parcial. As crises generalizadas envolvem uma ampla área do

se epiléptica. A oxcarbazepina atua mantendo as células

todo o corpo. Existem dois principais tipos de crises generalizadas: tônico-clônicas (grande mal) e crises de ausência (pequeno mal). As crises parciais envolvem uma área limitada do cérebro (isto é, origem focal), mas podem se espalhar para

cérebro, causam perda da consciência e podem afetar

todo o cérebro e podem causar uma crise tônico-clônica secundariamente generalizada. Existem dois tipos de crises parciais: simples e complexa. Nas crises parciais simples, o paciente permanece consciente, enquanto que, nas crises parciais complexas, a consciência do paciente é alterada. 3. QUANDO NÃO DEVO USAR ESTE MEDICA-**MENTO?** Não tome este medicamento se você:

- é alérgico (hipersensível) à oxcarbazepina ou eslicarbazepina (outra substância relacionada a oxcarbazepina) ou a qualquer outro componente da formulação

mm

70 mm

listado no início da bula. Se isto se aplica a você, informe ao seu médico antes de tomar oxcarbazepina. Se você acha que pode ser alérgico, pergunte ao seu médico para orientação.

4. O QUE DEVO SABER ANTES DE USAR ESTE **MEDICAMENTO?** Siga cuidadosamente todas as orientações do seu médi-

co. Estas podem ser diferentes das informações gerais lada. contidas nessa bula. O risco de reações cutâneas graves em pacientes de

origem chinesa Han ou tailandesa associado ao uso de oxcarbazepina, carbamazepina ou compostos quimicamente relacionados, pode ser previsto através do teste

de amostra de sangue desses pacientes. O seu médico informará se é necessário realizar este exame de sangue antes de tomar oxcarbazepina. Advertências e precauções: • se já apresentou sensibilidade incomum (rash ou qualquer sinal de alergia) à carbamazepina ou a outros medicamentos. Se você for alérgico à carbamazepina,

as chances de apresentar reações alérgicas à oxcarbazepina são de 1 em 4 (25%); apresenta doença dos rins;

- apresenta doença grave do figado; • toma diuréticos (medicamentos usados para ajudar os rins a se livrarem do sal e água através do aumento da quantidade de urina produzida); • apresenta doença do coração, falta de ar e/ou inchaço de pés ou pernas devido ao aumento de fluido corpóreo;
- é uma mulher que toma anticoncepcional hormonal, oxcarbazepina pode tornar o contraceptivo ineficiente. Portanto, você deve usar um método não hormonal

diferente ou adicional de contracepção (ex.: implante

intrauterino) enquanto estiver tomando oxcarbazepina.

Isto deverá prevenir a gravidez indesejada. Informe ao

• está tomando outros medicamentos (ver "Ingestão

sabe que tem um baixo nível sanguíneo de sódio;

concomitante com outras substâncias" abaixo);

- seu médico se apresentar sangramento vaginal irregular ou irregularidade menstrual. Se você tiver alguma dúvida sobre isso, pergunte ao seu médico ou a um profissional de saúde. Se qualquer uma das situações acima se aplica a você, informe ao seu médico antes de tomar oxcarbazepina. Se você desenvolver qualquer um dos seguintes sintomas após iniciar o tratamento com oxcarbazepina, informe seu médico imediatamente ou vá ao prontosocorro mais próximo: • se você apresentar reações alérgicas, tais como incha-
- pele (ver item "8. Quais os males que este medicamento pode me causar?"); • se você desenvolver reações cutâneas graves, tais como rash, vermelhidão na pele, formação de bolhas nos lábios, olhos ou boca, descamação da pele acompanhada de febre (ver item "8. Quais os males que este medicamento pode me causar?"). Essas reações podem

blemas respiratórios repentinos, febre com inchaço dos

gânglios (inchaço dos linfonodos), rash ou bolhas na

ticos (por ex.: Taiwan, Malásia e Filipinas) e em pacientes de descendência chinesa; se você tiver um aumento na frequência das crises. Isto é particularmente importante nas crianças, mas podem também ocorrer em adultos; • se você notar sintomas sugestivos de hepatite, como icterícia (amarelamento da pele e olhos);

se você sentir sintomas sugestivos de distúrbios cir-

- palidez, dor de cabeça, calafrios, tontura, infecções frequentes levando à febre, dor de garganta, ulcerações na boca, sangramento ou formação de feridas mais facilmente que o normal, sangramento nasal, manchas vermelhas, roxas ou estranhas na pele; • se, a qualquer momento, você tem pensamentos de se machucar ou de se matar. Um pequeno número de pessoas em tratamento com antiepilépticos têm tido esses
- · se você apresenta batimentos cardíacos rápidos ou irregularmente lentos.

pensamentos ou comportamentos;

Não interrompa seu tratamento com oxcarbazepina sem primeiro confirmar com seu médico. Para evitar a piora repentina das suas crises, não interrompa seu tratamento abruptamente. Monitoramento durante seu tratamento com oxcarbazepina

ante o seu tratamento com oxcarbazenina Antes e di seu médico pode solicitar exames de sangue para de-

terminar a dose para você. Seu médico irá lhe informar quando realizar estes exames. Crianças e adolescentes (abaixo de 18 anos) A oxcarbazepina pode ser usada em crianças com idade acima de 1 mês, de acordo com instruções do médico.

Em crianças, o médico pode recomendar a monitoração da função da tireoide antes do tratamento e durante o tratamento (especialmente em crianças com 2 anos ou menos).

Pessoas idosas (65 anos ou mais) A oxcarbazepina pode ser usada em pessoas com mais

Gravidez

engravidar.

de 65 anos, de acordo com instruções do médico.

Informe ao seu médico se estiver grávida ou planejando

É importante para controlar as crises epilépticas duran-

te a gravidez. No entanto, pode haver um risco para o bebê se você tomar medicamentos antiepilépticos durante a gravidez. O seu médico irá informá-la sobre os benefícios e os riscos potenciais envolvidos e ajudá-la a decidir se você deve tomar oxcarbazepina. União Quí<u>mica</u>

> gravidez, sem primeiro consultar o seu médico. Informe ao seu médico ou farmacêutico antes de tomar

qualquer medicamento durante a gravidez.

Amamentação

A oxcarbazepina passa para o leite materno. Isso pode

causar reações adversas para os bebês que estão sendo amamentados. Portanto, você não deve usar oxcarbazepina durante a amamentação. Informe ao seu médico ou farmacêutico antes de tomar qualquer medicamento enquanto estiver amamentando. Mulheres em idade fértil

Se você é uma mulher que toma um anticoncepcional

hormonal (como "pílula anticoncepcional"), oxcarbazepina pode tornar este contraceptivo ineficaz. Portanto, você deve usar um método não hormonal diferente ou adicional para a contracepção (por ex.: implantes intrauterinos) enquanto estiver tomando oxcarbazepina. Dirigir e operar máquinas E importante discutir com o seu médico se você pode

dirigir veículo ou operar máquinas uma vez que a oxcarbazepina pode fazer você se sentir sonolento ou com

pressão arterial elevada);

proteger da luz

tontura, ou pode causar visão borrada, visão dupla, falta de coordenação muscular ou uma depressão do nível de consciência, especialmente no início do tratamento ou aumento da dose. Ingestão concomitante com outras substâncias (interações com outros medicamentos, incluindo vacinas

e biológicos) Antes de tomar oxcarbazepina, informe ao seu médico ou farmacêutico se você está tomando ou tomou recentemente qualquer outro medicamento, incluindo aque-

les que foram obtidos sem prescrição médica, pois estes podem interagir com oxcarbazepina. Isso se aplica especialmente para: contraceptivos hormonais (como "pílula anticoncepcional") (ver item "4. O que devo saber antes de usar este medicamento?");

- outros medicamentos antiepilépticos e indutores de enzima (tais como carbamazepina, fenobarbital, fenitoína e rifampicina); felodipina (tipo de medicamento usado para tratar a
- medicamentos que reduzem o nível de sódio no sangue, por exemplo, diuréticos (utilizados para ajudar os rins livrar-se de sal e água, aumentando a quantidade de urina produzida);
- medicamentos que controlam o sistema imunológico do seu corpo (como a ciclosporina). Tomar oxcarbazepina com alimentos e bebidas

tos. O álcool pode aumentar os efeitos sedativos da

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

Não use este medicamento sem o conhecimento do

seu médico. Pode ser perigoso para a sua saúde. 5. ONDE, COMO E POR QUANTO TEMPO POS-

SO GUARDAR ESTE MEDICAMENTO? Manter o produto em sua embalagem original e conservar em temperatura ambiente (entre 15° e 30°C);

O prazo de validade é de 24 meses a partir da data de fabricação (vide cartucho). Após aberta, a suspensão oral é válida por 7 sema-

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.

Aspecto físico: suspensão branca a levemente amare-

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?

Sempre tome este medicamento de acordo com as indicações de seu médico ou farmacêutico, mesmo que sejam diferentes das apresentadas nesta bula, prescrita

Não exceda a dose recomendada prescrita pelo seu mé-Se você estiver tomando oxcarbazepina, não pare repentinamente de tomá-la sem antes verificar com seu

deve parar de tomar este medicamento (ver item "4. O que devo saber antes de usar este medicamento?"). Como tomar oxcarbazepina

Agite vigorosamente o frasco antes de usar. Prepare

médico. Seu médico irá informá-lo se você pode e se

a dose da suspensão oral imediatamente após. A dose pode ser ingerida diretamente da seringa oral ou pode ser misturada em um pequeno copo de água imediatamente antes da administração. Mexa e beba a mistura toda imediatamente (ver "Instruções de uso" abaixo).

ção do medicamento corretamente. Sobre o sistema de dispensação do medicamento

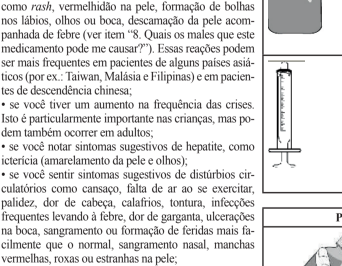
O sistema de dispensação é composto de 3 partes:

Por favor, leia as instruções abaixo cuidadosamente,

para que você saiba como usar o sistema de dispensa-

você empurra no gargalo do frasco da primeira vez que você abrir o ço dos lábios, pálpebras, face, garganta, boca ou pro-O adaptador deve permanecer sem-

pre no frasco.



Instruções de uso

3. Uma seringa dosadora que se encaixa no adaptador de plástico para retirar a dose prescrita de medica-

2. Um frasco contendo o medica-

mento, com uma tampa. Sempre

recoloque a tampa após o uso.

mento a partir do frasco.

1. Um adaptador de plástico que

Preparando o frasco 1. Agite vigorosamente o frasco do medicamento por pelo menos 10 segundos.

horário.

Nota: Guarde a tampa para fechar o frasco após o uso. 3. Segure o frasco aberto

2. Remova a tampa

girando-a no sentido

gargalo do frasco, tanto quanto você puder. 4. Recoloque a tampa para ter certeza de que o adaptador foi inserido

completamente no garga-

em pé em uma mesa e

pressione o adaptador de plástico firmemente no

lo do frasco. Nota: você pode não conseguir empurrar o adaptador completamente, mas ele será pressionado para dentro do frasco quando

você rosquear novamente a tampa. 5. Agora o frasco está pronto para uso com a seringa. O adaptador deve

permanecer sempre no frasco. Para dispensar uma dose,

siga as instruções abaixo.

A oxcarbazepina pode ser tomada com ou sem alimenoxcarbazepina. Evite álcool, tanto quanto possível e

Tomando o medicamento



O medicamento pode ser engolido diretamente da seringa, ou diluído em um copo de água pequeno.

1. Agite vigorosamente o frasco. Prepare a dose instantaneamente.

2. Gire a tampa para abrir o frasco.

(Nota: Sempre recoloque a tampa após o uso.)



Verifique se o êmbolo está completamente para baixo, dentro do cilindro da seringa oral.

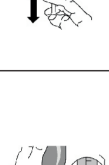
4. Segure o frasco na posição vertical e insi-

ra a seringa firmemente

no adaptador de plásti-



5. Segure a seringa e cuidadosamente vire o frasco de cabeça para baixo.



Puxe lentamente êmbolo totalmente para baixo, para que a seringa se encha de medicamento. Empurre o êmbolo de volta completamente, para expelir qualquer bolha

grande de ar que possa

estar presa na seringa.

7. Retire a dose pres-

crita: puxe lentamente

o êmbolo para baixo

até que a extremidade superior do anel preto

esteja exatamente nivelada com o marcador



no corpo da seringa oral que indica que a dose prescrita. Nota: se a dose prescrita for maior do que a medida da seringa, você irá precisar encher novamente a seringa para atingir a dose completa.



dadosamente. Retire a seringa do adaptador de plástico torcendo-a suavemente para fora do adaptador de plástico. O adaptador de plástico deve permanecer no frasco.

9. A dose do medica-

mento pode ser engo-

lida diretamente da se-

ringa (o paciente deve

8. Retorne o vidro de

cabeça para cima cui-



Quanto tomar

mm

70 mm

estar sentado e o êmbolo deve ser pressionado lentamente para permitir que o paciente engula o medicamento). Alternativamente, a dose pode ser diluída em um copo com água imediatamente antes da administração. Agite e beba toda a mistura imediatamente. 10. Recoloque a tampa após o uso.

uso, limpe a parte de fora da seringa com um tecido seco e limpo.

11. Limpeza: após o

Tome o seu medicamento exatamente como o seu médico ou farmacêutico orientou. A dose que o seu médico receitou para você deve

usada para retirar a dose correta do frasco é graduada em mL. Se a sua prescrição estiver em mg, entre em contato com o seu médico ou farmacêutico para orientações. Dose para adultos A oxcarbazepina deve ser tomada duas vezes ao

ser em mililitros (mL) e não em miligramas (mg).

Isto é importante porque a seringa de dose oral que é

dia, todos os dias, aproximadamente no mesmo horário do dia, a menos que o médico lhe orientou de outra maneira. Tomando oxcarbazepina no mesmo horário todo dia, você irá ter o melhor efeito no controle da epilepsia. Isto também irá ajudá-

Tome uma dose de suspensão oral de 5 mL (300 mg) duas vezes ao dia. Esta dose pode ser aumentada gradualmente, se necessário, até que os melhores resultados sejam obtidos. As doses de ma- atendimento. nutenção são geralmente entre 600 e 2.400 mg ao 9. O QUE FAZER SE ALGUEM USAR dia (10 mL e 40 mL de suspensão oral) ao dia. A

mL de suspensão oral) por dia.

Dose para crianças

tomada junto com outro antiepiléptico. A dose inicial em pacientes com doença renal (com comprometimento da função renal) é a metade da dose inicial habitual.

A dose para crianças será calculada pelo médico e

depende do peso da criança. A dose inicial é de 8

dose máxima pode atingir, em casos excepcionais,

A dose é a mesma se oxcarbazepina estiver sendo

4.200 mg (70 mL de suspensão oral) por dia.

a 10 mg por kg de peso corporal por dia, administrada em duas doses divididas. Por exemplo, uma criança de 30 kg vai iniciar o tratamento com uma

vezes ao dia. Se necessário, esta dose pode ser autados sejam obtidos. A dose de manutenção usual considerada a remoção da droga por lavagem para uma criança é de 30 a 46 mg por kg de peso gástrica e/ou inativação pela administração de corporal por dia. A dose máxima para uma criança carvão ativado. é de 60 mg por kg de peso corporal por dia. Quando e por quanto tempo tomar oxcarbazepina O seu médico irá informar-lhe durante quanto tempo vai durar o tratamento com oxcarbazepina. A duração do tratamento é baseada no tipo de crise;

pode ser necessário o tratamento contínuo por muitos anos para controlar as crises. Não altere a dose ou interrompa o tratamento sem conversar com o Tomar oxcarbazepina no mesmo horário todos os

menos que o seu médico tenha lhe orientado (ver item "4. O que devo saber antes de usar este medicamento?"). Se você tiver alguma dúvida em como utilizar este medicamento, pergunte ao seu médico.

Siga a orientação de seu médico, respeitando sempre os horários, as doses e a duração do tratamento. Não interrompa o tratamento sem o conhecimento do seu médico.

que se lembrar. No entanto, se coincidir com o horário da próxima dose, não tome a dose esquecida.

Em caso de dúvidas, procure orientação do

mar várias doses, informe ao seu médico.

dias irá ajudá-lo a se lembrar de tomar seu medi-Se você parar de tomar oxcarbazepina Parar o tratamento com oxcarbazepina pode piorar suas crises. Não pare de tomar seu medicamento a

7. O QUE DEVO FAZER QUANDO EU ME ES-QUECER DE USAR ESTE MEDICAMENTO? Se você esquecer apenas uma dose, tome-a assim

Basta voltar a tomar o medicamento em seu horário normal. Não dobrar a dose em momento algum. Se você estiver inseguro ou tiver se esquecido de to-

-lo a lembrar-se de quando tomar oxcarbazepina. não citadas nesta bula, informe ao seu médico A dose inicial habitual de oxcarbazepina para ou farmacêutico. adultos (incluindo pacientes idosos) é 600 mg (10

carbazepina.

8. QUAIS OS MALES QUE ESTE MEDICA-MENTO PODE ME CAUSAR?

farmacêutico ou de seu médico, ou cirurgião-

Assim como muitos medicamentos, além dos efeitos benéficos, oxcarbazepina pode apresentar reações adversas, embora nem todos apresentem.

Algumas reações adversas podem ser sérias:

- inchaço dos lábios, pálpebras, face, garganta ou boca, acompanhado de dificuldade de respirar, falar ou engolir (sinais de reação anafilática e angioedema) ou outros sinais de reações de hipersensibilidade como rash da pele, febre e dores nos músculos e nas juntas; bolhas graves na pele e/ou membranas muco-
- sas dos lábios, olhos, boca, cavidades nasais ou genitais (sinais de reação alérgica séria); • cansaço, falta de ar ao se exercitar, palidez, dor
- de cabeça, calafrios, tontura, infecções frequentes levando à febre, dor de garganta, ulcerações na boca, sangramento ou formação de feridas mais facilmente que o normal, sangramento nasal, manchas vermelhas, roxas ou estranhas na pele (sinais de redução do número de plaquetas ou redução do número de células sanguíneas); rash com manchas vermelhas principalmente na face que pode ser acompanhada por fadiga,
- febre, náusea, perda de apetite (sinais de lúpus eritematoso sistêmico); • letargia, confusão, contração muscular ou agravo significante das convulsões (sintomas
- que podem estar relacionados ao baixo nível de sódio no sangue), (ver item "4. O que devo saber antes de usar este medicamento?"); sintomas de gripe com icterícia (sinais de he-dores abdominais graves na parte superior do
- estômago, vômito, perda de apetite (sinais de pancreatite); • ganho de peso, cansaço, perda de cabelo, fra-
- queza muscular, sensação de frio (sinais de baixa atividade da glândula tireoide); • em crianças muito novas (entre 1 mês de idade a menos de 4 anos): letargia, redução do apetite
- e irritabilidade, dor nas articulações e inchaço. Se sentir algum destes sintomas, informe imediatamente ao seu médico. Algumas reações adversas são muito comuns

utilizam este medicamento) cansaço; • dor de cabeça; • tontura:

(ocorre em mais de 10% dos pacientes que

- sonolência;
- náusea; vômito;
- visão dupla.
- Se qualquer uma destas reações afetar você gravemente, informe ao seu médico.

Algumas reações adversas são comuns (ocorre entre 1% e 10% dos pacientes que utilizam este medicamento)

tremor; problemas de coordenação; movimentos involuntários dos olhos; sentimento de ansiedade e nervosismo;

fraqueza;

• apatia;

- sentimento de depressão;
- mudanças de humor;
- distúrbios da memória; • falta de concentração;
- agitação;
- · confusão;

diarreia;

- visão borrada; constipação;
- dor de estômago (abdominal); · acne:
- perda de cabelo; distúrbios do equilíbrio.
- aumento de peso. Se qualquer uma destas reações afetar você gra-
- vemente, informe ao seu médico.

re em menos de 0,01% dos pacientes que utilizam este medicamento) batimentos cardíacos irregulares, muito rápido ou lento:

Algumas reações adversas são muito raras (ocor-

 pressão sanguínea alta; • deficiência de vitamina B9 (ácido fólico). Alguns dos sinais de deficiência de vitamina B9 são: diarreia, sentimento de depressão e sinais de diminuição do número das células sanguí-

neas (ver "Algumas reações adversas podem ser sérias").

Outras reações adversas A exata frequência destas reações adversas é desconhecida. distúrbios da fala; distúrbios ósseos incluindo osteopenia e os-

teoporose (fragilidade dos ossos) e fraturas em

pacientes em tratamento a longo prazo com ox-

Se qualquer uma destas reações afetar você gra-

vemente, informe ao seu médico. Se você notar quaisquer outras reações adversas ■

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

Se você tiver tomado mais oxcarbazepina do que o seu médico prescreveu, vá ao hospital mais próximo ou entre em contato com o seu médico imediatamente. Têm sido relatados casos isolados de superdose. A dose máxima ingerida foi aproximadamente 24.000 mg. Todos os pacientes foram restabele-

INDICADA DESTE MEDICAMENTO?

involuntário dos olhos. dose de 150 mg (2,5 mL de suspensão oral) duas Não há antídoto específico. Deve ser administrado tratamento para controle dos sintomas mentada gradualmente até que os melhores resul- e de suporte, caso seja apropriado. Deve ser Em caso de uso de grande quantidade deste medicamento, procure rapidamente socorro médico e leve a embalagem ou bula do medicamento, se

> sar de mais orientações. VENDA SOB PRESCRIÇÃO MÉDICA SÓ PODE SER VENDIDO COM RETENÇÃO DA RECEITA

> > Registro MS – 1.0497.1421

possível. Ligue para 0800 722 6001, se você preci-

UNIÃO OUÍMICA FARMACÊUTICA NACIONAL S/A Rua Cel. Luiz Tenório de Brito, 90

Indústria Brasileira

Farm. Resp.: Florentino de Jesus Krencas CRF-SP: 49136 Fabricado na unidade fabril:

Polo de Desenvolvimento JK Brasília - DF - CEP: 72.549-555 CNPJ: 60.665.981/0007-03 Indústria Brasileira

SAC 0800 11 1559

Esta bula foi atualizada conforme Bula Padrão aprovada pela

Anvisa em 14/08/2017.

