

# **FURP-SULFATO FERROSO**

**Fundação para o Remédio Popular – FURP**

**Comprimido Revestido**

**40 mg Fe<sup>++</sup>**



## BULA PARA O PACIENTE

### **FURP-SULFATO FERROSO 40 mg Fe<sup>++</sup> Comprimido Revestido** sulfato ferroso

#### **APRESENTAÇÕES**

Comprimido revestido

- ✓ Frasco com 30 comprimidos revestidos de 40 mg de ferro elementar.
- ✓ Frasco com 50 comprimidos revestidos de 40 mg de ferro elementar.

#### **USO ORAL**

#### **USO ADULTO E PEDIÁTRICO ACIMA DE 7 ANOS**

#### **COMPOSIÇÃO**

Cada comprimido revestido contém 121,72 mg de sulfato ferroso dessecado, equivalente a 40 mg de ferro elementar. Excipientes: dióxido de silício, talco, estearato de magnésio, amidoglicolato de sódio, celulose microcristalina, Opadry Clear YS-1-7006, Opadry Enteric Clear YP-6-7007, dióxido de titânio e corante amarelo FDC nº 6 – 18% laca de alumínio.

#### **INFORMAÇÕES AO PACIENTE**

##### **1. PARA QUE ESTE MEDICAMENTO É INDICADO?**

Este medicamento é destinado ao tratamento da anemia por deficiência de ferro que decorre de privação alimentar, perdas crônicas ou interferência na absorção de ferro para crianças com mais de 7 anos, jovens e adultos. Tratamento da anemia da gravidez.

##### **2. COMO ESTE MEDICAMENTO FUNCIONA?**

FURP-SULFATO FERROSO contém ferro que é um elemento essencial utilizado no tratamento de anemias devidas à falta deste elemento no organismo. Estas anemias podem ser decorrentes de sangramentos agudos ou crônicos ou em razão da má absorção deste elemento ou ainda por deficiência da alimentação. O ferro também é utilizado na suplementação alimentar em situações como gravidez, amamentação e fases de crescimento rápido. No tratamento mencionado, os sinais de melhora podem demorar dias ou semanas para aparecer.

##### **3. QUANDO NÃO DEVO USAR ESTE MEDICAMENTO?**

###### **CONTRAINDICAÇÕES**

O uso está contraindicado se tiver alergia ao sulfato ferroso e em doenças que cursam com acúmulo de ferro no organismo. O acúmulo anormal de ferro pode ocorrer em alguns pacientes com processos inflamatórios crônicos, insuficiência renal crônica e em algumas anemias não devidas à carência de ferro.

Contraindicado em outro tipo de anemia que não a ferropriva (carência de ferro na alimentação), hemocromatose e hemossiderose (doenças causadas pelo excesso de ferro).

**Este medicamento é contraindicado para menores de 7 anos.**

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

###### **ADVERTÊNCIAS E PRECAUÇÕES**

O uso deve ser cuidadoso em pacientes com doenças no estômago.

Mulheres grávidas são particularmente propensas às manifestações digestivas.

Comunique seu médico no caso de intolerância gastrintestinal, pois ele poderá fracionar a dose diária em três tomadas ou reduzir a dose.

Na insuficiência renal, embora a causa da anemia seja outra, pode ser necessário suplementar ferro por via oral e, em casos especiais, por via injetável.

Em pacientes idosos, a dose pode ser aumentada, pois há pouca resposta às doses comumente utilizadas.

Compostos de ferro podem agravar a sobrecarga deste elemento em pacientes com anemias que não são originárias da carência de ferro.

**CUIDADO: CRIANÇAS QUE TOMAREM DOSES ALTAS DESTE MEDICAMENTO PODEM TER REAÇÕES INDESEJÁVEIS GRAVES E VIREM A FALECER.**

#### USO DURANTE A GRAVIDEZ

Pode ser usado, a critério médico, durante a gravidez para a prevenção e tratamento da anemia. Recomenda-se a administração durante o segundo e terceiro trimestre de gravidez.

**Este medicamento pode ser utilizado durante a gravidez desde que sob prescrição médica ou do cirurgião-dentista.**

#### USO DURANTE A AMAMENTAÇÃO

O ferro passa para o leite materno, no entanto, não foram detectados problemas em bebês amamentados por mães que utilizaram o medicamento.

#### USO EM IDOSOS

Em pacientes idosos a dose pode ser aumentada, pois há pouca resposta a doses convencionais.

#### USO EM PACIENTES COM INSUFICIÊNCIA RENAL OU HEPÁTICA

Na insuficiência renal a causa essencial da anemia é a deficiência de eritropoietina, mas pode exigir suplementação de ferro por via oral e, em casos especiais, por via parenteral. Em casos de insuficiência hepática, não é necessário reajuste de dose.

#### INTERAÇÕES MEDICAMENTOSAS

Medicamentos contendo alumínio, magnésio ou citrato de bismuto diminuem a absorção de ferro.

O uso concomitante com cimetidina, omeprazol, metildopa, também reduz a absorção do ferro, enquanto que o álcool favorece sua absorção.

O tratamento concomitante com cloranfenicol retarda a absorção do ferro.

O ferro reduz a absorção das tetraciclínas orais, das quinolonas (ciprofloxacina) e ainda, a eficácia da penicilamina. A levodopa interfere no efeito terapêutico do ferro.

#### INTERAÇÕES COM ALIMENTOS

Embora a absorção seja maior quando o estômago está vazio, a administração junto às refeições diminui a frequência de efeitos indesejáveis.

Muitas substâncias (fitatos e oxalatos) presentes na alimentação reduzem a absorção do ferro. A cafeína e o chá-mate também diminuem a absorção do ferro.

#### INTERAÇÕES COM TESTES DE LABORATÓRIO

Pode ocasionar falso positivo na pesquisa de sangue oculto nas fezes. Informe ao laboratório que está em tratamento com o medicamento caso tenha que colher amostras de fezes para exames.

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

**Não use medicamento sem o conhecimento do seu médico. Pode ser perigoso para a sua saúde.**

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

Conservar este medicamento em temperatura ambiente (entre 15°C e 30°C), protegido da luz e umidade.

**Número de lote e data de validade: vide embalagem.**

**Data de fabricação: fabricado 24 meses antes da data de validade.**

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

Aspecto físico: comprimido revestido redondo de cor laranja, uniforme e núcleo de cor acinzentada.

Características organolépticas: comprimido inodoro (sem cheiro) e insípido (sem sabor).

**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?**

### **CUIDADOS DE ADMINISTRAÇÃO**

O ferro é bem absorvido por via oral, especialmente se tomado com o estômago vazio, mas usualmente sua administração é acompanhada de alimentos para amenizar efeitos indesejáveis como náuseas e azias. Tomar o comprimido com água ou outro líquido. A ingestão de outros medicamentos deve ser realizada em horários separados da tomada do ferro, pelo menos, por duas horas.

### **POSOLOGIA**

O médico pode optar em iniciar o tratamento com doses menores do que as habituais para facilitar a adaptação digestiva à medicação.

Cada comprimido revestido contém 121,72 mg de sulfato ferroso dessecado, equivalente a 40 mg de ferro elementar.

Dose terapêutica diária:

- Crianças com mais de 7 anos: um a dois comprimidos.
- Adolescentes, adultos, grávidas e lactantes: um a três comprimidos.

Ingestão Diária Recomendada (IDR)

Faixa etária	Dose terapêutica	% da IDR	
		(calculado sobre a dose mínima)	(calculado sobre a dose máxima)
Crianças com mais de 7 anos	1 a 2 comprimidos	444	888
Adolescentes e adultos	1 a 3 comprimidos	285	857
Grávidas	1 a 3 comprimidos	148	444
Lactantes	1 a 3 comprimidos	267	800

A administração de qualquer composto de ferro para correção de anemias deve ser prolongada por várias semanas além da recuperação do conjunto de sintomas para reabastecimento de depósito normal de ferro no organismo.

**SE SURGIREM MANIFESTAÇÕES DIGESTIVAS INDESEJÁVEIS, O USO PODE SER INTERROMPIDO POR ALGUNS DIAS E REINICIADO COM DOSES MENORES PARA ADAPTAÇÃO, AUMENTANDO-SE, DURANTE ALGUNS DIAS, ATÉ AS DOSES PRESCRITAS.**

**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.**

**Este medicamento não deve ser partido, aberto ou mastigado.**

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

Caso houver o esquecimento de uma dose, ela deve ser tomada assim que possível. Entretanto, se faltar pouco tempo para a próxima dose, não tome em dobro a dose recomendada pelo seu médico. Continue tomando nos mesmos horários.

**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?**

As reações mais comuns são digestivas e incluem náuseas, distensão abdominal, perda de apetite, sensação de queimação no estômago ou azia, vômito, diarreia ou prisão de ventre. Os sintomas podem ser muito sérios em crianças, com risco de morte.

Como ocorre com os demais sais de ferro, o sulfato ferroso pode agravar problemas existentes no estômago ou no intestino, como úlceras e inflamações intestinais.

**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 (SAC).**

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

As superdoses agudas são muito raras em adultos, mas atingem as crianças e podem ser muito graves, até mortais. As principais manifestações da intoxicação por ferro são náuseas, vômitos com sangue, diarreia abundante e com sangue, diminuição da pressão arterial, insuficiência respiratória e morte.

Em caso de ingestão de grandes quantidades, deve-se oferecer ao paciente leite e clara de ovo e procurar auxílio médico de urgência. Se possível, levar o produto e/ou embalagem ao local de atendimento.

**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**

MS – 1.1039.0141

Farm. Responsável: Dr. Adivar Aparecido Cristina – CRF-SP nº 10.714

**FUNDAÇÃO PARA O REMÉDIO POPULAR – FURP**

**Governo do Estado de São Paulo**

Rua Endres, 35 - Guarulhos - SP

CNPJ 43.640.754/0001-19 - Indústria Brasileira

**SAC ☎ 0800 055 1530**

**USO SOB PRESCRIÇÃO MÉDICA**

**VENDA PROIBIDA AO COMÉRCIO**

**Esta bula foi aprovada pela Anvisa em 08/01/2015.**



**Anexo B**

**Histórico de alteração para a bula**

Dados da submissão eletrônica			Dados da petição/notificação que altera bula				Dados das alterações de bulas		
Data do expediente	Nº expediente	Assunto	Data do expediente	Nº do expediente	Assunto	Data de aprovação	Itens de bula	Versões (VP/VPS)	Apresentações relacionadas
15/04/2013	0286165/13-8	ESPECÍFICO – Inclusão Inicial de Texto de Bula – RDC 60/12	15/04/2013	0286165/13-8	ESPECÍFICO – Inclusão Inicial de Texto de Bula – RDC 60/12	15/04/2013	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Versão Inicial</li> </ul>	VP 00	40 mg Comprimido Revestido
12/07/2013	0563720/13-1	ESPECÍFICO - Notificação de Alteração de Texto de Bula - RDC 60/12	12/07/2013	0563720/13-1	ESPECÍFICO - Notificação de Alteração de Texto de Bula - RDC 60/12	12/07/2013	<ul style="list-style-type: none"> <li>• APRESENTAÇÃO</li> </ul>	VP 01	40 mg Comprimido Revestido
20/09/2013	0796044/13-1	ESPECÍFICO - Notificação de Alteração de Texto de Bula - RDC 60/12	20/09/2013	0796044/13-1	ESPECÍFICO - Notificação de Alteração de Texto de Bula - RDC 60/12	20/09/2013	<ul style="list-style-type: none"> <li>• COMPOSIÇÃO</li> <li>• ONDE , COMO E POR QUANTO TEMPO POSSO GUARDAR ESTE MEDICAMENTO?</li> <li>• COMO DEVE USAR ESTE MEDICAMENTO</li> </ul>	VP 02	40 mg Comprimido Revestido
10/12/2014	1107450/14-7	ESPECÍFICO - Notificação de Alteração de Texto de Bula - RDC 60/12	10/12/2014	1107450/14-7	ESPECÍFICO - Notificação de Alteração de Texto de Bula - RDC 60/12	10/12/2014	<ul style="list-style-type: none"> <li>• COMPOSIÇÃO</li> <li>• QUANDO NÃO DEVO USAR ESTE MEDICAMENTO?</li> <li>• O QUE DEVE SABER</li> </ul>	VP 03	40 mg Comprimido Revestido

							<p>ANTES DE USAR ESTE MEDICAMENTO?</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• ONDE, COMO E POR QUANTO TEMPO POSSO GUARDAR ESTE MEDICAMENTO?</li> <li>• QUAIS OS MALES QUE ESTE MEDICAMENTO PODE ME CAUSAR?</li> <li>• COMO DEVO USAR ESTE MEDICAMENTO?</li> </ul>		
08/01/2015	NA	ESPECÍFICO - Notificação de Alteração de Texto de Bula - RDC 60/12	08/01/2015	NA	ESPECÍFICO - Notificação de Alteração de Texto de Bula - RDC 60/12	08/01/2015	Esta bula já foi notificada anteriormente, não houve alteração, está apenas acompanhando a bula do profissional de saúde (ressubmissão).	VP 03	40 mg Comprimido Revestido

# **FURP-SULFATO FERROSO**

**Fundação para o Remédio Popular – FURP**

**Solução Oral**

**25 mg Fe<sup>++</sup>/mL**



## BULA PARA O PACIENTE

### **FURP-SULFATO FERROSO 25 mg Fe<sup>++</sup>/mL Solução Oral** sulfato ferroso

#### **APRESENTAÇÃO**

Solução oral

- ✓ Frasco com 30 mL de solução oral na concentração de 25 mg/mL de ferro elementar + conta-gotas.

#### **USO ORAL**

#### **USO ADULTO E PEDIÁTRICO**

#### **COMPOSIÇÃO**

Cada mL equivale a aproximadamente 25 gotas quando gotejado verticalmente. Cada mL contém 124,45 mg de sulfato ferroso heptaidratado, equivalente a 25 mg de ferro elementar. Cada gota contém 1 mg do elemento ferro.

Excipientes: ácido cítrico, sacarose, corante caramelo Tipo B, essência de damasco-laranja, metilparabeno, propilenoglicol, sorbitol 70% e água purificada.

#### **INFORMAÇÕES AO PACIENTE**

##### **1. PARA QUE ESTE MEDICAMENTO É INDICADO?**

Este medicamento é destinado ao tratamento da anemia por deficiência de ferro que decorre de privação alimentar, perdas crônicas ou interferência na absorção de ferro. Prevenção e tratamento da anemia da gravidez. Prevenção da anemia por carência de ferro em recém-nascidos com baixo peso e bebês alimentados com mamadeiras.

##### **2. COMO ESTE MEDICAMENTO FUNCIONA?**

FURP-SULFATO FERROSO contém ferro que é um elemento essencial utilizado no tratamento de anemias devidas à falta deste elemento no organismo. Estas anemias podem ser decorrentes de sangramentos agudos ou crônicos ou em razão da má absorção deste elemento ou ainda por deficiência da alimentação. O ferro também é utilizado na suplementação alimentar em situações como gravidez, amamentação, fases de crescimento rápido, em recém-nascidos com baixo peso e bebês alimentados com mamadeiras. No tratamento mencionado, os sinais de melhora podem demorar dias ou semanas para aparecer.

##### **3. QUANDO NÃO DEVO USAR ESTE MEDICAMENTO?**

###### **CONTRAINDICAÇÕES**

O uso está contraindicado se tiver alergia ao sulfato ferroso e em doenças que cursam com acúmulo de ferro no organismo. O acúmulo anormal de ferro pode ocorrer em alguns pacientes com processos inflamatórios crônicos, insuficiência renal crônica e em algumas anemias não devidas à carência de ferro.

Contraindicado em outro tipo de anemia que não a ferropriva (carência de ferro na alimentação), hemocromatose e hemossiderose (doenças causadas pelo excesso de ferro).

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

###### **ADVERTÊNCIAS E PRECAUÇÕES**

O uso deve ser cuidadoso em pacientes com doenças no estômago.

Mulheres grávidas são particularmente propensas às manifestações digestivas.

Comunique seu médico no caso de intolerância gastrintestinal, pois ele poderá fracionar a dose diária em três tomadas ou reduzir a dose.

Na insuficiência renal, embora a causa da anemia seja outra, pode ser necessário suplementar ferro por via oral e, em casos especiais, por via injetável.

Em pacientes idosos, a dose pode ser aumentada, pois há pouca resposta às doses comumente utilizadas.

Compostos de ferro podem agravar a sobrecarga deste elemento em pacientes com anemias que não são originárias da carência de ferro.

**CUIDADO: CRIANÇAS QUE TOMAREM DOSES ALTAS DESTE MEDICAMENTO PODEM TER REAÇÕES INDESEJÁVEIS GRAVES E VIREM A FALECER.**

**Atenção: Este medicamento contém Açúcar, portanto, deve ser usado com cautela em portadores de Diabetes.**

#### **USO DURANTE A GRAVIDEZ**

Pode ser usado, a critério médico, durante a gravidez para a prevenção e tratamento da anemia. Recomenda-se a administração durante o segundo e terceiro trimestre de gravidez.

**Este medicamento pode ser utilizado durante a gravidez desde que sob prescrição médica ou do cirurgião-dentista.**

#### **USO DURANTE A AMAMENTAÇÃO**

O ferro passa para o leite materno, no entanto, não foram detectados problemas em bebês amamentados por mães que utilizaram o medicamento.

#### **USO EM IDOSOS**

Em pacientes idosos a dose pode ser aumentada, pois há pouca resposta a doses convencionais.

#### **USO EM PACIENTES COM INSUFICIÊNCIA RENAL OU HEPÁTICA**

Na insuficiência renal a causa essencial da anemia é a deficiência de eritropoietina, mas pode exigir suplementação de ferro por via oral e, em casos especiais, por via parenteral. Em casos de insuficiência hepática, não é necessário reajuste de dose.

#### **INTERAÇÕES MEDICAMENTOSAS**

Medicamentos contendo alumínio, magnésio ou citrato de bismuto diminuem a absorção de ferro.

O uso concomitante com cimetidina, omeprazol, metildopa, também reduz a absorção do ferro, enquanto que o álcool favorece sua absorção.

O tratamento concomitante com cloranfenicol retarda a absorção do ferro.

O ferro reduz a absorção das tetraciclínas orais, das quinolonas (ciprofloxacina) e ainda, a eficácia da penicilamina. A levodopa interfere no efeito terapêutico do ferro.

#### **INTERAÇÕES COM ALIMENTOS**

Embora a absorção seja maior quando o estômago está vazio, a administração junto às refeições diminui a frequência de efeitos indesejáveis.

Muitas substâncias (fitatos e oxalatos) presentes na alimentação reduzem a absorção do ferro. A cafeína e o chá-mate também diminuem a absorção do ferro.

#### **INTERAÇÕES COM TESTES DE LABORATÓRIO**

Pode ocasionar falso positivo na pesquisa de sangue oculto nas fezes. Informe ao laboratório que está em tratamento com o medicamento caso tenha que colher amostras de fezes para exames.

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

**Não use medicamento sem o conhecimento do seu médico. Pode ser perigoso para a sua saúde.**

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

Conserve este medicamento em temperatura ambiente (entre 15°C e 30°C), protegido da luz. Após aberto, conserve o frasco bem fechado na mesma condição.

**Número de lote e data de validade: vide embalagem.**

**Data de fabricação: fabricado 24 meses antes da data de validade.**

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

Aspecto físico: solução límpida, de cor castanho escura.

Características organolépticas: solução com odor de damasco-laranja e gosto adstringente (“que liga”).

**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?**

### **CUIDADOS DE ADMINISTRAÇÃO**

O ferro é bem absorvido por via oral, especialmente se tomado com o estômago vazio, mas usualmente sua administração é acompanhada de alimentos para amenizar efeitos indesejáveis como náuseas e azias. Deve-se diluir o volume calculado do medicamento em água ou suco de frutas.

A ingestão de outros medicamentos deve ser realizada em horários separados da tomada do ferro, pelo menos, por duas horas.

Para evitar manchas nos dentes, pode-se tomar o medicamento diluído através de um canudo.

### **POSOLOGIA**

O médico pode optar em iniciar o tratamento com doses menores do que as habituais para facilitar a adaptação digestiva à medicação.

Cada mL (25 gotas, quando gotejado verticalmente) contém 124,45 mg de sulfato ferroso heptaidratado, equivalente a 25 mg de ferro elementar. Cada gota contém 1 mg do elemento ferro.

Tabela de doses:

<b>DOSE PROFILÁTICA DIÁRIA</b>		
<b>FAIXA OU CONDIÇÃO</b>	<b>PESO APROXIMADO</b>	<b>DOSE EM GOTAS</b>
0 a 6 meses	2 a 6 kg	1 a 3 gotas
7 a 12 meses	6 a 10 kg	4 a 6 gotas
1 a 3 anos	10 a 14 kg	7 a 10 gotas
4 a 6 anos	14 a 20 kg	11 a 15 gotas
7 a 10 anos	20 a 30 kg	16 a 20 gotas
Mais de 11 anos, adolescentes, adultos, grávidas e lactantes	> 30 kg	30 gotas

  

<b>DOSE TERAPÊUTICA DIÁRIA</b>		
<b>FAIXA OU CONDIÇÃO</b>	<b>PESO APROXIMADO</b>	<b>DOSE EM GOTAS</b>
0 a 6 meses	2 a 6 kg	3 a 15 gotas
7 a 12 meses	6 a 10 kg	10 a 30 gotas
1 a 3 anos	10 a 14 kg	20 a 40 gotas
4 a 6 anos	14 a 20 kg	30 a 60 gotas
7 a 10 anos	20 a 30 kg	40 a 80 gotas
Mais de 11 anos, adolescentes, adultos, grávidas e lactantes	> 30 kg	60 a 150 gotas

### **Ingestão Diária Recomendada (IDR)**

<b>Percentuais de IDR de doses terapêuticas, conforme faixa de idade ou condição</b>				
<b>Faixa ou condição</b>	<b>Peso aproximado</b>	<b>Dose em gotas</b>	<b>(calculado sobre dose mínima)</b>	<b>(calculado sobre dose máxima)</b>
0 a 6 meses	2 a 6 kg	3 a 15 gotas	1.111%	5.555%
7 a 12 meses	6 a 10 kg	10 a 30 gotas	111%	333%
1 a 3 anos	10 a 14 kg	20 a 40 gotas	333%	666%
4 a 6 anos	14 a 20 kg	30 a 60 gotas	500%	1.000%
7 a 10 anos	20 a 30 kg	40 a 80 gotas	444%	888%
De 11 anos a adultos	> 30 kg	60 a 150 gotas	428%	1.071%
Grávidas	> 30 kg	60 a 150 gotas	222%	555%
Lactantes	> 30 kg	60 a 150 gotas	400%	1.000%

A administração de qualquer composto de ferro para correção de anemias deve ser prolongada por várias semanas além da recuperação do conjunto de sintomas para reabastecimento de depósito normal de ferro no organismo.

SE SURGIREM MANIFESTAÇÕES DIGESTIVAS INDESEJÁVEIS, O USO PODE SER INTERROMPIDO POR ALGUNS DIAS E REINICIADO COM DOSES MENORES PARA ADAPTAÇÃO, AUMENTANDO-SE, DURANTE ALGUNS DIAS, ATÉ AS DOSES PRESCRITAS.

**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.**

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

Caso houver o esquecimento de uma dose, ela deve ser tomada assim que possível. Entretanto, se faltar pouco tempo para a próxima dose, não tome em dobro a dose recomendada pelo seu médico. Continue tomando nos mesmos horários.

**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?**

As reações mais comuns são digestivas e incluem náuseas, distensão abdominal, perda de apetite, sensação de queimação no estômago ou azia, vômito, diarreia ou prisão de ventre. Os sintomas podem ser muito sérios em crianças, com risco de morte.

Como ocorre com os demais sais de ferro, o sulfato ferroso pode agravar problemas existentes no estômago ou no intestino como úlceras e inflamações intestinais.

**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 (SAC).**

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

As superdoses agudas são muito raras em adultos, mas atingem as crianças e podem ser muito graves, até mortais. As principais manifestações da intoxicação por ferro são náuseas, vômitos com sangue, diarreia abundante e com sangue, diminuição da pressão arterial, insuficiência respiratória e morte.

Em caso de ingestão de grandes quantidades, deve-se oferecer ao paciente leite e clara de ovo e procurar auxílio médico de urgência. Se possível, levar o produto e/ou embalagem ao local de atendimento.

**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**

MS - 1.1039.0141

Farm. Responsável: Dr. Adivar Aparecido Cristina – CRF-SP nº 10.714

#### **FUNDAÇÃO PARA O REMÉDIO POPULAR - FURP**

**Governo do Estado de São Paulo**

Rua Endres, 35 - Guarulhos - SP

CNPJ 43.640.754/0001-19 - Indústria Brasileira

**SAC ☎ 0800 055 1530**

**USO SOB PRESCRIÇÃO MÉDICA**

**VENDA PROIBIDA AO COMÉRCIO**

**Esta bula foi aprovada pela Anvisa em 08/01/2015.**



**Anexo B**

**Histórico de alteração para a bula**

Dados da submissão eletrônica			Dados da petição/notificação que altera bula				Dados das alterações de bulas		
Data do expediente	Nº expediente	Assunto	Data do expediente	Nº do expediente	Assunto	Data de aprovação	Itens de bula	Versões (VP/VPS)	Apresentações relacionadas
15/04/2013	0286165/13-8	ESPECÍFICO – Inclusão Inicial de Texto de Bula – RDC 60/12	15/04/2013	0286165/13-8	ESPECÍFICO – Inclusão Inicial de Texto de Bula – RDC 60/12	15/04/2013	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Versão Inicial</li> </ul>	VP 00	25mg/mL Sol Or
12/07/2013	0563720/13-1	ESPECÍFICO - Notificação de Alteração de Texto de Bula - RDC 60/12	12/07/2013	0563720/13-1	ESPECÍFICO - Notificação de Alteração de Texto de Bula - RDC 60/12	12/07/2013	<ul style="list-style-type: none"> <li>• APRESENTAÇÃO</li> </ul>	VP 01	25mg/mL Sol Or
20/09/2013	0796044/13-1	ESPECÍFICO - Notificação de Alteração de Texto de Bula - RDC 60/12	20/09/2013	0796044/13-1	ESPECÍFICO - Notificação de Alteração de Texto de Bula - RDC 60/12	20/09/2013	<ul style="list-style-type: none"> <li>• COMPOSIÇÃO</li> <li>• ONDE , COMO E POR QUANTO TEMPO POSSO GUARDAR ESTE MEDICAMENTO?</li> <li>• COMO DEVE USAR ESTE MEDICAMENTO</li> </ul>	VP 02	25mg/mL Sol Or
10/12/2014	1107450/14-7	ESPECÍFICO - Notificação de Alteração de Texto de Bula - RDC 60/12	10/12/2014	1107450/14-7	ESPECÍFICO - Notificação de Alteração de Texto de Bula - RDC 60/12	10/12/2014	<ul style="list-style-type: none"> <li>• COMPOSIÇÃO</li> <li>• QUANDO NÃO DEVO USAR ESTE</li> </ul>	VP 03	25mg/mL Sol Or

							MEDICAMENTO?  <ul style="list-style-type: none"> <li>• O QUE DEVE SABER ANTES DE USAR ESTE MEDICAMENTO?</li> <li>• ONDE, COMO E POR QUANTO TEMPO POSSO GUARDAR ESTE MEDICAMENTO?</li> <li>• QUAIS OS MALES QUE ESTE MEDICAMENTO PODE ME CAUSAR?</li> <li>• COMO DEVO USAR ESTE MEDICAMENTO?</li> </ul>		
08/01/2015	NA	ESPECÍFICO – Inclusão Inicial de Texto de Bula – RDC 60/12	08/01/2015	NA	ESPECÍFICO - Notificação de Alteração de Texto de Bula - RDC 60/12	08/01/2015	Esta bula já foi notificada anteriormente, não houve alteração, está apenas acompanhando a bula do profissional de saúde (ressubmissão).	VP 03	25mg/mL Sol Or