



**POLYDRAT<sup>®</sup>**

**Pharmascience Laboratórios Ltda**

**SOLUÇÃO ORAL**

**cloreto de sódio 2,34 mg/mL, cloreto de potássio 1,49 mg/mL, citrato de sódio di-  
hidratado 1,96 mg/mL, glicose 19,83 mg/mL**

**Polydrat®**

cloreto de sódio, cloreto de potássio, citrato de sódio di-hidratado, glicose

**Forma Farmacêutica:** solução oral

**Via de administração:** oral

**Apresentação:** Frasco plástico opaco 450 mL nos sabores cola, framboesa, guaraná, laranja, natural e uva.

**USO ORAL****USO ADULTO E PEDIÁTRICO****Composição:**

Cada 1mL de Polydrat® solução cola contém:

cloreto de sódio .....	2,34mg
cloreto de potássio .....	1,49mg
citrato de sódio di-hidratado .....	1,96mg
glicose .....	19,83mg
veículo qsp. ....	1 mL

veículos: metilparabeno, propilparabeno, sucralose, aroma de cola, corante caramelo e água purificada.

Cada 1mL de Polydrat® solução framboesa contém:

cloreto de sódio .....	2,34mg
cloreto de potássio .....	1,49mg
citrato de sódio di-hidratado .....	1,96mg
glicose .....	19,83mg
veículo qsp. ....	1 mL

veículos: metilparabeno, propilparabeno, sucralose, aroma de framboesa, corante vermelho ponceau e água purificada.

Cada 1mL de Polydrat® solução guaraná contém:

cloreto de sódio .....	2,34mg
cloreto de potássio .....	1,49mg
citrato de sódio di-hidratado .....	1,96mg
glicose .....	19,83mg
veículo qsp. ....	1 mL

veículos: metilparabeno, propilparabeno, sucralose, aroma de guaraná, corante caramelo, corante amarelo crepúsculo e água purificada.

Cada 1mL de Polydrat® solução laranja contém:

cloreto de sódio .....	2,34mg
cloreto de potássio .....	1,49mg
citrato de sódio di-hidratado .....	1,96mg
glicose .....	19,83mg
veículo qsp. ....	1 mL

veículos: metilparabeno, propilparabeno, sucralose, aroma de laranja, corante amarelo crepúsculo e água purificada.

Cada 1mL de Polydrat® solução natural contém:

cloreto de sódio .....	2,34mg
cloreto de potássio .....	1,49mg
citrato de sódio di-hidratado .....	1,96mg
glicose .....	19,83mg
veículo qsp. ....	1 mL

veículos: metilparabeno, propilparabeno, sucralose, aroma de coco e água purificada.

Cada 1mL de Polydrat® solução uva contém:

cloreto de sódio .....	2,34mg
cloreto de potássio .....	1,49mg
citrato de sódio di-hidratado .....	1,96mg
glicose .....	19,83mg
veículo qsp. ....	1 mL

veículos: metilparabeno, propilparabeno, sucralose, aroma de uva, corante vermelho ponceau, corante azul brilhante e água purificada.

## **Cada 1000mL da solução proporciona:**

Sódio .....	60 mEq
Cloreto .....	60 mEq
Potássio .....	20 mEq
Citrato .....	20 mEq
Glicose .....	110 mMol

## **INFORMAÇÕES AO PACIENTE**

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

Para prevenção da desidratação causada pela diarreia severa, especialmente em crianças e bebês e manutenção da hidratação após a fase de reidratação.

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

Na prevenção da desidratação e manutenção da hidratação.

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

Contraindicado em casos de hipersensibilidade aos componentes da fórmula e em casos de íleo paralítico, obstrução e perfuração intestinal e vômitos incoercíveis.

**ADMINISTRAR COM CAUTELA EM CASOS DE FUNÇÃO RENAL DIMINUÍDA.**

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

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

Após aberto, manter o frasco bem fechado. Consumir a solução no prazo de 24 horas. Passado o prazo, o restante da solução deverá ser descartado.

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

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

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

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

Polydrat® cola apresenta-se como solução de cor caramelo escura, límpida, com aroma de cola e isenta de partículas estranhas.

Polydrat® framboesa apresenta-se como solução de cor vermelha, límpida, com aroma de framboesa e isenta de partículas estranhas.

Polydrat® guaraná apresenta-se como solução de cor caramelo, límpida, com aroma de guaraná e isenta de partículas estranhas.

Polydrat® laranja apresenta-se como solução de cor amarela, límpida, com aroma de laranja e isenta de partículas estranhas.

Polydrat® natural apresenta-se como solução incolor, límpida, com aroma de coco e isenta de partículas estranhas.

Polydrat® uva apresenta-se como solução de cor roxa, límpida, com aroma de uva e isenta de partículas estranhas.

Conservar em temperatura ambiente entre 15 e 30°C. Proteger da luz e umidade. Nestas condições, o medicamento se manterá próprio para o consumo, respeitando o prazo de validade indicado na embalagem (24 meses).

**Após aberto, válido por 24 horas.**

**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.**

**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?**

Adultos: Ingerir de 50 a 100mL do soro após cada evacuação líquida durante as 4 ou 6 primeiras horas. Crianças:

Ingerir de 50 a 100mL do soro após cada evacuação líquida durante as 6 primeiras horas. O médico poderá alterar a dosagem de acordo com a necessidade do paciente. Deve-se alternar a administração da solução com chás, sucos, água, leite e sopas.

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

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

Caso haja esquecimento de alguma dose, seguir o tratamento conforme as dosagens recomendadas.

**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?**

Vômito, irritabilidade, tonteira, dificuldade de urinar, aumento dos batimentos cardíacos, aumento da pressão arterial, inchaço dos pés e pernas, e intumescimento das pálpebras.

**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 DESTES MEDICAMENTOS?**

Se a função renal estiver normal, dificilmente ocorrerá superdosagem nas primeiras horas de reidratação, pois os rins excretarão o excesso. As consequências mais graves são a hipernatremia severa (aumento de sódio no sangue) acompanhada de febre elevada, sede, oligúria acentuada, alteração de consciência, irritabilidade, hiper-reflexia, rigidez da nuca e convulsões e hiperpotassemia severa (aumento de potássio no sangue) acompanhada ou não de fraqueza e paralisia muscular, arritmias cardíacas, falência circulatória e parada cardíaca.

**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**

Registro MS: 1.1717.0019

Responsável Técnico: Dra. Anna K.F. Andrade – CRF/MG: 20.792

### **Pharmascience Laboratórios Ltda**

Rua Texaco, nº 640 - Jardim Piemonte

CEP 32689-322 - Betim - MG

CNPJ: 25.773.037/0001-83 SAC: 0800 037 5000

INDÚSTRIA BRASILEIRA

**Siga corretamente o modo de usar, não desaparecendo os sintomas procure orientação médica.**



### Histórico de alteração para a bula

Número do expediente	Nome do assunto	Data da notificação/petição	Data da aprovação da petição	Itens alterados
NA	10461 – ESPECÍFICO - Inclusão Inicial de Texto de Bula - RDC 60/12	19/08/2014	NA	Versão inicial