

## **Fosfosoda Jengibre Limón Bifosfato Na 18 Solución Oral 45 MI**



### **Para qué enfermedades o condiciones se prescribe este medicamento?**

Evacuación intestinal en pre y post cirugía, parto y postparto, antes de rectoscopia, sigmoidoscopia, colonoscopia y de exámenes radiológicos, impactación fecal.

### **¿Qué precauciones debo tener al usar este medicamento?**

En caso de encontrar resistencia durante la administración, debe interrumpirse, ya que si se fuerza puede ser perjudicial y dañina. Advertencias: Ancianos, debilitados, I.R. leve, ascitis, enf. cardíaca, alteración de mucosa rectal o desequilibrio electrolítico. Control electrolítico previo y posterior a



administración si hay sospecha de trastorno electrolítico o riesgo de hiperfosfatemia (aumentado si no se produce la evacuación, o retención > 10 min). Niños > 2 años, riesgo de crisis convulsivas e hipocalcemia. Suspender y valorar en caso de fracaso de evacuación o de sangrado rectal.

### **Contraindicaciones:**

Si es alérgico (hipersensible) al principio activo o a cualquiera de los demás componentes de este medicamento (incluidos en la sección Excipientes). Si padece náuseas o dolor de estómago, ya que, en este caso, existe un riesgo de insuficiencia renal. Si tiene menos de 18 años, no puede utilizar Fosfosoda como lavado intestinal (pero sí como laxante; véase en la sección "Cómo usar Fosfosoda"). En caso de: problemas renales; hiperactividad de las glándulas paratiroides (hiperparatiroidismo primario) asociada a una concentración elevada de calcio en la sangre; descompensación cardíaca (insuficiencia de la función cardíaca); ascitis (acumulación de líquido en la cavidad abdominal); oclusión conocida o sospechada en el estómago o el intestino; hipertrofia de colon (megacolon); perforación gastrointestinal; oclusión intestinal (íleon); enfermedades intestinales inflamatorias evolutivas (como la enfermedad de Crohn o la rectocolitis hemorrágica). Fosfosoda no se puede utilizar en combinación con otros laxantes que contengan fosfato de sodio.

### **Efectos Colaterales:**

Al igual que todos los medicamentos, Fosfosoda puede producir efectos adversos, aunque no todas las personas los sufran. En cada grupo de frecuencia, los efectos adversos se clasifican según un orden decreciente de gravedad: Muy frecuente ( $\geq 1/10$ ); frecuente ( $\geq 1/100$ ,  $< 1/10$ ); poco frecuente ( $\geq 1/1.000$ ,  $< 1/100$ ); raro ( $\geq 1/10.000$ ,  $< 1/1.000$ ); muy raro ( $< 1/10.000$ ), frecuencia indeterminada (no se puede estimar a partir de los datos disponibles). Trastornos de la sangre y del sistema linfático: Muy raro: hipotensión. Trastornos del sistema inmunológico: Muy raro: hipersensibilidad. Trastornos del metabolismo y de la nutrición: Poco frecuente: carencia hídrica. Muy raros: trastornos del equilibrio electrolítico, en particular exceso de fosfato y sodio sanguíneos, y carencia de calcio y potasio sanguíneos. Estos trastornos pueden dar lugar a calambres musculares y a una intoxicación ácida. Trastornos del sistema nervioso: Muy frecuente: aturdimiento. Frecuente: dolor de cabeza. Muy raros: picores, pérdida de conocimiento. Trastornos cardíacos: Poco frecuentes: pueden ocurrir una aceleración del pulso y una hipotensión momentánea. Muy raro: trastorno del ritmo cardíaco, causado por una modificación del equilibrio electrolítico. Este trastorno tiene carácter leve. Trastornos gastrointestinales: Muy frecuentes: náuseas, dolores abdominales, sensación de flatulencia, diarrea; Frecuente: vómitos. La combinación de un estado de ayuno y un efecto laxante puede causar náuseas. Para prevenir este síntoma, se recomienda beber la mayor cantidad de líquido claro posible. Poco frecuente: el médico puede observar pequeñas úlceras en la exploración del intestino. Estas lesiones no son clínicamente significativas y desaparecen de manera espontánea. Trastornos de la piel y del tejido subcutáneo: Muy raro: erupción cutánea alérgica. Trastornos musculoesqueléticos y del tejido conjuntivo: Muy raros: calambres musculares. Trastornos renales y urinarios: Muy raros: insuficiencia renal, cálculos renales y problemas renales crónicos. Raro: formación de precipitados calcáreos. Trastornos generales y alteraciones en el lugar de administración: Muy frecuentes: temblores, debilidad corporal. Frecuente: dolor torácico. Si experimenta cualquier tipo de efecto adverso, consulte a su médico o farmacéutico, incluso si se trata de posibles efectos adversos que no aparecen en este texto.