

GLYCOPHOS (glicerofosfato de sódio) **INDICAÇÕES:** GLYCOPHOS (glicerofosfato de sódio) é indicado para adultos e crianças, como um suplemento na nutrição intravenosa, para atender as necessidades diárias de fosfato. **CONTRAINDICAÇÕES:** GLYCOPHOS (glicerofosfato de sódio) não deve ser dado a pacientes em estado de: desidratação, hipernatremia, hiperfosfatemia, insuficiência renal grave e choque. **ADVERTÊNCIAS E PRECAUÇÕES:** O GLYCOPHOS (glicerofosfato de sódio) deve ser usado com cautela em pacientes com função renal comprometida. O nível de fosfato destes pacientes deve ser monitorado regularmente. O produto não deve ser administrado sem diluição. Gravidez e lactação: Não foram realizados estudos de reprodução animal ou investigações clínicas durante a gravidez com GLYCOPHOS (glicerofosfato de sódio). Entretanto, a necessidade de fosfato em mulheres grávidas é ligeiramente maior quando comparada a mulheres não grávidas. Não são esperadas reações adversas quando GLYCOPHOS (glicerofosfato de sódio) é administrado durante a gravidez. Categoria de risco na gravidez: C. Este medicamento não deve ser utilizado por mulheres grávidas sem orientação médica ou do cirurgião-dentista. Crianças: Este medicamento pode ser administrado em crianças. A dose deverá ser individual, conforme a necessidade do paciente. Capacidade de dirigir e operar máquinas: Não é esperado nenhum efeito em relação à capacidade de dirigir e operar máquinas. **INTERAÇÕES MEDICAMENTOSAS:** Interações medicamentosas não são conhecidas até o momento, mas uma queda moderada nos níveis de fosfato pode ser observada durante a infusão de carboidratos. **POSOLOGIA E MODO DE USAR:** GLYCOPHOS (glicerofosfato de sódio) não deve ser administrado sem diluir. Modo de usar e cuidados de conservação depois de aberto: Deve ser diluído em pelo menos 6 vezes com solução de cloreto de sódio a 0,9% ou solução de glicose (ex. 20 mL de GLYCOPHOS + 100 mL solução de cloreto de sódio a 0,9%) para infusão periférica. GLYCOPHOS (glicerofosfato de sódio) não deve ser administrado em bolus, porque a carga súbita de fosfato será secretada pelos rins. O medicamento deve ser administrado via parenteral. A medicação deve ser administrada exclusivamente pela via que consta em bula, sob o risco de danos de eficácia terapêutica. Compatibilidade: Adições devem ser feitas asépticamente. Até 10 mL de GLYCOPHOS e 10 mmol de cálcio (CaCl₂) pode ser adicionado para 1000 mL de solução de glicose 50 mg/mL. Até 20 mL de GLYCOPHOS e 20 mmol de cálcio (CaCl₂) pode ser adicionado para 1000 mL de solução de glicose 200 mg/mL. Até 60 mL de GLYCOPHOS e 24 mmol de cálcio (CaCl₂) pode ser adicionado para 1000 mL de solução de glicose 500 mg/mL. GLYCOPHOS é compatível com água, solução de cloreto de sódio a 0,9% e solução de glicose. Incompatibilidade: GLYCOPHOS apenas pode ser adicionado ou misturado a outros produtos quando a compatibilidade estiver documentada. Tempo de infusão: O tempo de infusão não deve ser menor que 8 horas. Posologia Adultos: A dose recomendada é individual. A dosagem recomendada diariamente de fosfato durante a nutrição intravenosa deve ser normalmente de 10-20 mmol/dia. Esta dose pode ser alcançada utilizando 10-20 mL de GLYCOPHOS (glicerofosfato de sódio) adicionado à solução de infusão ou mistura na qual a compatibilidade tenha sido comprovada. Posologia Pediatria: A dose recomendada é individual. A dose recomendada para lactentes e neonatos é de 1,0 - 1,5 mmol/ kg de peso corporal/ dia. **REAÇÕES ADVERSAS:** Não foram relatadas reações adversas associadas ao GLYCOPHOS (glicerofosfato de sódio). Em casos de eventos adversos, notifique pelo Sistema VigiMed, disponível no Portal da Anvisa. **VENDA SOB PRESCRIÇÃO. USO RESTRITO A HOSPITAIS.** M.S. 1.0041.9937

Registrado e Importado por:

Fresenius Kabi Brasil Ltda.
Av. Marginal Projetada, 1652 Baureri - SP
CNPJ: 49.324.221/0001-04
0800 707 3855