



ROYAL PHARMA

Tkc Ketoconazol 2% Shampoo Medicado 200 mL





Tkc Ketoconazol 2% Shampoo Medicado 200 ml

El shampoo de Ketoconazol está prescrito para tratar la tiña versicolor. El shampoo de Ketoconazol sin prescripción se usa para controlar la descamación, exfoliación y el prurito (picazón) del cuero cabelludo causado por la caspa. El Ketoconazol pertenece a una clase de medicamentos llamados imidazoles antifúngicos. Funciona al frenar el crecimiento de los hongos que causan la infección.

Beneficios

Antimicótico de acción local. TKC Shampoo está indicado en el tratamiento de la pitiriasis del cuero cabelludo, dermatitis seborreica, pitiriasis versicolor, pitiriasis capitis (caspa).

Principales principios activos

- Cada 100 ml de shampoo contiene: Ketoconazol 2 g. Excipientes c.s.

Modo de uso

TKC Shampoo se aplica sobre las áreas a ser tratadas en la piel y/o el cuero cabelludo de acuerdo con la indicación, dejando el shampoo aplicado durante 3 a 5 minutos antes del enjuague con agua tibia. En el tratamiento de la pitiriasis versicolor, el shampoo se debe aplicar 1 vez por día durante 5 días y en los tratamientos de dermatitis seborreica o caspa se debe aplicar 2 veces por semana durante 2 a 4 semanas, dejando por lo menos 3 días entre cada aplicación.



¿Cuánto tiempo tarda en hacer efecto el Ketoconazol?

Si usted está usando el shampoo de Ketoconazol sin prescripción para tratar la caspa, sus síntomas deben mejorar durante las primeras 2 a 4 semanas del tratamiento. Llame a su doctor si sus síntomas no mejoran durante este tiempo o si sus síntomas empeoran en cualquier momento durante el tratamiento.

Contraindicaciones

Si se presenta irritación o dermatitis alérgica el tratamiento debe suspenderse. No usar en pacientes que presentan reacciones alérgicas a otros antifúngicos. No usar durante el embarazo. No aplicar cerca de los ojos o las membranas mucosas. El uso de este medicamento requiere diagnóstico y supervisión médica. El uso y la dosis en niños debe ser determinado por el médico. El médico debe evaluar su uso durante la lactancia, ya que no se tienen suficientes estudios que permitan descartar la absorción y el paso en su uso durante la lactancia, ya que no se tienen suficientes estudios que permitan descartar la absorción y el paso a través de leche, en uso habitual, aun cuando una dosis única no sea absorbida a través de la piel. Puede presentarse raramente sensación local de ardor, prurito y cabello graso/seco. En raros casos, principalmente en pacientes con cabello dañado químicamente o cabello gris, se ha observado decoloración del cabello.