

# 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 pitirosporosis 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.