

Terpropil®

Crema - Solución

- Acción terapéutica:** **Terpropil®** contiene como principio activo Nitrofurazona. Cada gramo de **Terpropil® crema o solución** contiene 2 mg de Nitrofurazona. La Nitrofurazona es un derivado de nitrofurano con actividad antiséptica y desinfectante, con acción antibacteriana sobre un amplio espectro de microorganismos gram positivos y gram negativos, es eficaz contra la mayoría de los gérmenes responsables de las infecciones superficiales, incluso de aquellas que se han tornado antibiótico resistentes.
- Modo de acción:** Actúa por alteración del metabolismo enzimático de la célula bacteriana, aún en presencia de sangre, suero o pus. Es utilizado en infecciones mixtas comunes que contaminan heridas, quemaduras, úlceras y vías urinarias.
- Indicaciones:** **Terpropil® crema y solución** están indicadas en heridas, úlceras, quemaduras de segundo y tercer grado, piodermitis e infecciones de la piel. Indicado únicamente en adultos.
- Aplicación y dosis:** Aplicar directamente sobre la lesión 1 o 2 veces al día y cubrir con un vendaje protector. El cambio de curación estará indicado por el médico tratante. Si los síntomas no mejoran o empeoran después de 3 días de tratamiento debe interrumpir el tratamiento y consultar a su médico.
- Terpropil® crema y solución** poseen excipientes hidrosolubles que permiten un fácil retiro de la lesión, ejerce una acción lubricante y protectora de las superficies en tratamiento sin impedir el drenaje de exudados.
- Contraindicaciones:** La incidencia de sensibilización es casi nula, pueden ocurrir reacciones adversas en pacientes hipersensibles a los nitrofuranos o a cualquiera de los excipientes.
- Reacciones adversas:** Micosis oportunistas, posibilidad de dermatitis de contacto.
- Advertencia:** Sobrecrecimiento de microorganismos no susceptibles. **Terpropil® solución:** en pacientes con trastornos renales pueden producirse síntomas de deterioro renal si se produce acumulación de los excipientes.
- Embarazo:** No se dispone de datos suficientes sobre la utilización de nitrofurazona en mujeres embarazadas. Los estudios en animales son insuficientes para determinar las reacciones en el embarazo.
- Lactancia:** Se desconoce si la nitrofurazona es excretada en la leche humana. Un riesgo para el lactante no puede ser descartado.
- Presentaciones:** **Terpropil® crema:** Pomo de 20 g. Pote de 100 g
Terpropil® solución: Gotero de 15 mL. Frasco spray de 100 mL

