

RESUMEN DE LAS CARACTERÍSTICAS DEL PRODUCTO

Nombre del producto:	PERÓXIDO DE HIDRÓGENO 7 %
Forma farmacéutica:	Solución
Fortaleza:	13,54 g/100mL
Presentación:	Estuche por un frasco de vidrio ámbar con 235 mL.
Titular del Registro Sanitario, país:	EMPRESA LABORATORIO FARMACÉUTICO LÍQUIDOS ORALES, MEDILIP, BAYAMO, CUBA.
Fabricante, país:	EMPRESA LABORATORIO FARMACÉUTICO LÍQUIDOS ORALES, MEDILIP, BAYAMO, CUBA.
Número de Registro Sanitario:	F-14-001-V07
Fecha de Inscripción:	1 de octubre 2014.
Composición:	
Cada 100 mL contiene:	
Peróxido de hidrógeno 50 %	13,54 g
Plazo de validez:	24 meses
Condiciones de almacenamiento:	Almacenar por debajo de 30 °C. Protéjase de la luz.

Indicaciones Terapéuticas:

Sustancia oxidante de origen sintético capaz de descomponerse en contacto con el enzima catalasa presente en todos los tejidos, liberando oxígeno.

Antiséptico para piel sana ,desinfectante de uso tópico general. Oxidante de origen sintético

Germicida mientras libera oxígeno ,este oxida los grupos sulfrídilos de las enzimas bacterianas, con pérdida de su función . y consecuente muerte celular.

Bactericida frente al germen Pseudomonas aeruginosa en 5 minutos de actuación.

Bacteriostática frente a diferentes microorganismos, siendo mas sensible a los germenos anaerobios.

Se emplea diluída al 50 % en agua para limpieza e higiene de piel sana , diluida al 30% en agua para higiene íntima de la piel sana.

Contraindicaciones:

No utilizar en personas sencibles a sus componentes , ni durante tiempo prolongado.No mezclar con otros productos.

Precauciones:

Evítese el contacto con los ojos,mucosa y zonas sensibles de la piel.En caso de contacto con os ojos lavéense inmediata y con abundante agua.

Manténgase fuera del alcance de los niños y de alimentos y bebida.

Mantengase lejo de lo materiales combustibles.

Advertencias especiales y precauciones de uso:

No ingerir . USO XTERNO

Efectos indeseables:

No se presenta en el expediente.

Posología y modo de administración:

Modo de empleo: Diluir una parte en 3 de agua destilada. Aplicar con algodón con las manos correctamente limpia, en cantidad suficiente en la zona a tratar y dejar durante 2-3 minutos.

Interacciones con otros productos medicinales y otras formas de interacción:

No se presenta en el expediente.

Uso en embarazo y lactancia:

No se presenta en el expediente.

Efectos sobre la conducción de vehículos/ maquinarias:

No presenta.

Sobredosis:

En caso de ingestión accidental acuda inmediatamente al médico y muéstrela etiqueta o el frasco.P

Propiedades Farmacodinámicas:

Su mecanismo de acción se debe a la efervescencia que produce, ya que la liberación de oxígeno destruye los microorganismos anaerobios estrictos, y el burbujeo de la solución cuando entra en contacto con los tejidos y ciertas sustancias químicas, expulsa restos tisulares fuera del conducto.

Propiedades Farmacocinéticas (absorción, distribución, biotransformación, eliminación):

No se presenta en el expediente.

Instrucciones de uso, manipulación y destrucción del remanente no utilizable del producto:

No presenta.

Fecha de aprobación / revisión del texto: 21 de junio de 2016.