

RESUMEN DE LAS CARACTERÍSTICAS DEL PRODUCTO

Nombre del producto:	ANALDEN®
Forma farmacéutica:	Ungüento
Fortaleza:	-
Presentación:	Estuche por un tubo de AL con 25 g.
Titular del Registro Sanitario, país:	EMPRESA LABORATORIO FARMACÉUTICO "ROBERTO ESCUDERO", La Habana, Cuba. EMPRESA LABORATORIO FARMACÉUTICO "ROBERTO ESCUDERO", Artemisa, Cuba,
Fabricante, país:	UNIDAD EMPRESARIAL DE BASE (UEB) "PRODUCCIÓN ESTOMATOLÓGICOS Y DISPENSARIALES".
Número de Registro Sanitario:	M-16-089-A01
Fecha de Inscripción:	10 de mayo de 2016.
Composición:	
Cada 100 g contiene:	
Benzocaína	20,0 g
Eugenol	2,0 g
Plazo de validez:	24 meses
Condiciones de almacenamiento:	Almacenar por debajo de 30°C. Protéjase de la luz y la humedad.

Indicaciones terapéuticas:

Anestesia de acción tópica y antiséptica, se indica cuando hay dolor después de intervenciones quirúrgicas o extracciones, en casos de abrasiones producidas por prótesis dental.

También se indica en Estomatitis y Pulpitis.

Contraindicaciones:

No presenta.

Precauciones:

No presenta.

Advertencias especiales y precauciones de uso:

En caso de lesiones producidas por prótesis aplique el producto a la prótesis previamente seca y colóquela inmediatamente sobre la mucosa.

Efectos indeseables:

No se conocen reacciones tóxicas sistémicas a la Benzocaína, sin embargo, se pueden presentar reacciones alérgicas con su uso prolongado o repetido.

Posología y modo de administración:

Seque previamente la mucosa y aplíquelo sobre la misma, con una torunda de algodón o frotando con la yema de los dedos.

El efecto anestésico se produce pasado 1 minuto, con una duración prolongada.

En Estomatitis y Pulpitis debe aplicarse suavemente en el área dolorosa.

Interacción con otros productos medicinales y otras formas de interacción:

No presenta.

Uso en Embarazo y lactancia:

No presenta.

Efectos sobre la conducción de vehículos/maquinarias:

No procede.

Sobredosis:

No presenta.

Propiedades farmacodinámicas:

ATC: A01

Grupo farmacoterapéutico: A: tracto alimentario, A01: Preparados estomatológicos

Propiedades farmacocinéticas (Absorción, distribución, biotransformación, eliminación):

No presenta.

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

No procede.

Fecha de aprobación/ revisión del texto: 31 de mayo de 2021.