

## **LIDOCAÍNA VISCOSA 2% Gel**

Lidocaína HCl polvo	2 g
Gel de Carboximetilcelulosa 2%	98 g
(Composición por 100 ml)	
- Carboximetilcelulosa	2 g
- Glicerina	10 g
- Nipagín sódico	0,2 g
- Agua destilada, csp	100 ml

Conservación: Protegido de la luz.

Caducidad: 120 días.

Administración: Tópica bucal.

### **Indicaciones**

Anestésico local utilizado en el alivio del dolor de boca o garganta post-irradiación por aftas bucales.

### **Posología**

- Lesiones orales: Enjuagar y escupir después. Se puede aplicar 3-4 veces al día según necesidad.
- Lesiones faríngeas y esofágicas: 10 – 15 ml para enjuagar la boca y tragar. Se puede aplicar 3-4 veces al día, con un intervalo mínimo de 3 horas entre toma y toma.

Emplear la dosis más baja posible con la que se consiga la anestesia adecuada, para así evitar la absorción y aparición de efectos adversos sistémicos.

### **¿Cuándo no debe usar este medicamento?**

Si ha sufrido previamente una reacción alérgica a lidocaína u otros anestésicos locales como tetracaína, mepivacaína o prilocaína.

### **Precauciones**

- uso de lidocaína tópica durante el embarazo sólo se acepta en caso de ausencia de alternativas terapéuticas más seguras. Su uso se considera compatible con la lactancia materna.
- Puede provocar molestias al tragar.

### **Efectos adversos**

Poco frecuentes en la administración tópica. Puede aparecer visión doble o borrosa, confusión, mareos, inflamación de la zona, palpitaciones o temblor.

## **Recomendaciones**

- Después de utilizar el gel, no tomar alimentos o bebidas mientras tenga adormecida la boca; el tiempo de espera dependerá de la respuesta de cada persona, pero estará comprendido entre 20 minutos a 1 hora, de esta forma se evitará el riesgo de aspiración o de morderse la lengua.
- Evitar el contacto con los ojos.

## **Bibliografía**

- Castaño MT, Ruiz L, Vidal JL. Monografías farmacéuticas. Colegio Oficial de Farmacéuticos de Alicante; 1998.
- Porta J, Gómez Batiste X, Tuca A. Control de Síntomas en pacientes con Cáncer Avanzado y Terminal. Madrid: Arán Ediciones; 2008.
- Atienza Fernández M, Martínez Atienza J, Álvarez del Vayo C. Formulación en Farmacia Pediátrica. 4ªed. Madrid: A. Madrid Vicente ediciones; 2011.