Timolol 0.5 % gel csp 30g

## **Componentes:**

Timolol maleato 0.15 g Propilenglicol 2 ml Gel carbomero csp 30 g

### Modus operandi

Hacer una pasta del timolol con propilenglicol e incorporar al gel previamente preparado.

Homogeneizar en el envase unguator, etiquetar y empaquetar.

#### Material de acondicionamiento

Tubo pomada aluminio, envase tipo unguator con cánula...

# **Medios y materiales**

Balanza, mortero, espátulas, pistilo, unguator.

# **Controles**

Aspecto externo: gel evanescente incoloro. Verificación de peso. Determinación de la extensibilidad.

#### Conservación

Envase bien cerrado y protegido de la luz.

#### Caducidad

1 mes

# Vía de administración

Tópica

#### Bibliografía

Pope E, Ajith C. Timolol gel for infantile hemangiomas: a pilot study. Pediatric Dermatology. 2010;26:664.

## Terapéutica

Tratamiento de los hemangiomas infantiles (especialmente en los hemangiomas superficiales perioculares)

# Instrucciones al paciente

#### **Indicaciones**

Tratamiento de los hemangiomas infantiles (especialmente en los hemangiomas superficiales perioculares)

#### Modo de empleo

Según prescripción. Lo usual es aplicar en hemangioma dos veces al día por la mañana y la noche. Aplicar uniformemente sobre la zona a tratar.

# Consejos

Es importante atenerse a las dosis y pautas prescritas.

# Reacciones adversas

No se han presentado en los ensayos efectuados hasta el momento