
AGUA CONSERVANS

COMPOSICIÓN

Nipagin 0, 25 g
Nipasol 0,11 g
Agua estéril para irrigación c.s.p.....500 ml

Conservación

Refrigerado, proteger de la luz

Caducidad

6-12 meses

Administración

Disolvente

MODUS OPERANDI

- 1.- Pesar los productos.
- 2.- Verterlos sobre el vaso de precipitado.
- 3.- Añadir el agua destilada.
- 4.- Calentar en baño maría hasta unos 80 °C.
- 5.- Agitar bien, hasta completa disolución.
- 6.- Envasar en frascos de 250 ml de tapón a rosca.

INDICACIONES

Vehículo para preparar otras fórmulas.

OBSERVACIONES

BIBLIOGRAFÍA

- 1.- J.M. Suñé. Apuntes de Galénica, Facultad de Farmacia Universidad de Granada. 1967.
- 2.- Reiger M M. Methylparaben. In Wade A, Weller PJ (eds). Handbook of Pharmaceuticals Excipients, ed Z. Washington, DC, American Pharmaceuticals Association, pág 310-313, 1994.
- 3.- Int J Pharm Comp vol IV, nº 4, pág 255, 2000.
- 4.- Atienza Fernández M, Lluch Colomer A, Martínez Atienza J y Santos Rubio MD. Formulación en Farmacia Pediátrica. 1ª Ed: Litografía Sevillana. 2001.
- 5.- Atienza Fernández M, y Martínez Atienza J. Formulación en Farmacia Pediátrica. 2ªEd: Litografía Sevillana. 2002.