

# ALOPURINOL 20 MG/ML SUSPENSIÓN

**Código:** pn/I/fm/018/00

**Fecha última modificación:** 17/08/2007

**Redactado por:**

María Aranda Alcántara

**Revisado por:**

Rosa Romero Jiménez

**Aprobado por:**

Esteban Valverde

**Forma farmacéutica:** suspensión

**Cantidad preparada:** 100 ml

**Contenido unitario:** 100 ml

**Nº de envases resultantes:** 1

**Conservación:** Frasco topacio. Nevera.

**Caducidad:** 60 días

**Características del producto acabado:** suspensión

**Material:** mortero, vaso de precipitado, frasco color topacio

## **Método específico (modus operandi):**

Mezclar el jarabe simple y la solución de metilcelulosa en un mortero, agitando suavemente. Esperar unas 3 horas antes de usarlo. Triturar los comprimidos en un mortero hasta obtener un polvo fino y pasarlo por un tamiz del nº 2. Añadir un poco del vehículo preparado y formar una pasta. Pasarlo a un vaso de precipitado e ir arrastrando lo que queda en el mortero con el vehículo hasta enrasar a 100 ml. Colocar en el agitador durante unos 5 minutos.

<b>Línea</b>	<b>Producto</b>	<b>Cantidad</b>	<b>Unidades</b>
1	alopurinol 100 mg comp	20	comp
2	metilcelulosa 1%	50	ml
3	jarabe simple	50	ml

## **Controles de calidad:**

Verificar características organolépticas del producto acabado

## **Indicación:**

Antigotoso, inhibidor de la xantino-oxidasa

**Bibliografía:** Atienza Fernández M, Martínez Atienza J, Marín Gil R. Formulación en Farmacia Pediátrica. 3ª ed. 2005.