

ACEITE SALICILADO SIN ALCOHOL (PO)

FORMA FARMACÉUTICA:

Soluciones.

CANTIDAD Y UNIDAD DEL LOTE PATRÓN:

100 g.

COMPOSICIÓN:

ÁCIDO SALICÍLICO	5 g
ACEITE DE RICINO	50 g
ACEITE DE OLIVA C.S.P.	100 g

MATERIAL Y EQUIPO:

El general para la elaboración de soluciones.

METODOLOGÍA:

PG de Elaboración de soluciones.

MÉTODO ESPECÍFICO:

1. Triturar el ácido salicílico.
2. Disolver el ácido salicílico en el aceite de ricino calentando en baño de agua a unos 50 °C.
3. Una vez solubilizado, adicionar el aceite de oliva, homogeneizar mediante agitación y dejar enfriar.
4. Envasar y etiquetar.

ENTORNO:

No se requieren condiciones distintas a las especificadas en el PN de elaboración de soluciones.

ENVASADO:

Envasar en frasco topacio.

CONSERVACIÓN:

Conservar protegido de la luz y la humedad, y a temperatura inferior a 25 °C.

CARACTERÍSTICAS DEL PRODUCTO ACABADO:

Solución oleosa transparente de color amarillo verdoso.

PLAZO DE VALIDEZ:

3 meses

INDICACIONES Y POSOLOGÍA:

Tratamiento de las lesiones hiperqueratósicas del cuero cabelludo (dermatitis seborreica y psoriasis).

Posología: Aplicar por la noche en la zona afectada y retirar a la mañana siguiente usando un champú neutro para la piel. Emplear sobre la superficie afectada limpia y seca, en cantidad suficiente para cubrirla y sin frotar, aplicando el preparado con la punta de los dedos, procurando que no se extienda a zonas colindantes sanas. Lavar inmediatamente las manos tras su aplicación.

OBSERVACIONES:

La etiqueta debe confeccionarse siguiendo los criterios establecidos en el procedimiento general de etiquetado (PN/L/PG/008/00) El ácido salicílico es incompatible con sales férricas, acetato de plomo, yodo.

EVIDENCIA CIENTÍFICA:

Categoría II: sin estudios de estabilidad, pero con experiencia clínica

BIBLIOGRAFIA

- Comisión de la AEM. Formulario Nacional. 1ª ed. Madrid: Imprenta Nacional del BOE; 2007 pag 423.
- www.acofarma.com (visitado 5-4-2011)

FECHA ÚLTIMA REVISIÓN:

Marzo de 2014