

**PROCEDIMIENTO NORMALIZADO DE ELABORACION Y CONTROL
ILUSTRE COLEGIO OFICIAL DE FARMACEUTICOS DE MALAGA**



Farmacia	SOLUCION SALICÍLICO ACEITE DE OLIVA		PN/L/FF/- - - - -/00
	FORMA FARMACEUTICA SOLUCION	PRINCIPIOS ACTIVOS: 1.- Ácido Salicílico	FECHA
Redactada por :			Fecha
Revisada por :			Fecha
Aprobada por :			Fecha

Compoición :

Acido Salicílico..... X%

Aceite de oliva c.s.p. 100 ml

Desarrollo de la Fórmula:

Acido salicílico X g

Alcohol (96º) X ml

Aceite de oliva csp 100 ml

DOSIFICACION PRINCIPIOS ACTIVOS :

Acido Salicílico: Vía tópica, queratoplástico a concentraciones menores del 1%, queratolítico del 1 al 20%, y antifúngico.

MATERIAL Y EQUIPOS :

Balanza, vasos de precipitado, Baño maría, varilla, papel para pesar, espátula metálica, embudo, probeta y papel de fi

MODUS OPERANDI (Ver PN/L/FF/004/00):

Pesar el principio activo (PN/L/OP/001/00), y disuélvase en el alcohol de 96°C,

A continuación Añadase el aceite de oliva poco a poco , agitando con varilla, hasta la total disolución

CONTROLES ANALITICOS :

❖ **CARACTERÍSTICAS DEL PRODUCTO ACABADO:**

Solución límpida, translúcida y de color amarillo.

Verificación de peso o volumen a dispensar.

CARACTERISTICAS FISICO-QUIMICAS Y GALENICAS :

Acido Salicílico : Cristales aciculares incoloros o polvo cristalino blanco, inodoro, de sabor dulce al principio y luego acre.- 1:3 de alcohol, éter, y acetona. 1:45 de cloroformo. 1:60 de glicerina 1:80 de grasas o aceites.

**PROCEDIMIENTO NORMALIZADO DE ELABORACION Y CONTROL
ILUSTRE COLEGIO OFICIAL DE FARMACEUTICOS DE MALAGA**



1:500 de agua fría pero 1:15 de agua caliente. Fotosensible.

Aceite de Oliva: Líquido oleoso de color amarillo-dorado, ligerísimamente verdoso en masa, de olor Característico Insoluble en agua, ligeramente soluble en alcohol, muy soluble en éter y cloroformo

- **ENVASADO :** Proteger de la luz. Envase cristal topacio, bien tapado
- **ETIQUETADO :** agitar antes de usar
- **CADUCIDAD :** 45 Días.
- **CONSERVACION :** Conservar a temperatura ambiente

CONSEJOS AL PACIENTE :

Es preciso respetar estrictamente las dosis y pautas de administración recomendadas. Si aparecen signos de infección como dolor, eritema o pus, es necesario consultar con el médico.

Debe de evitarse su uso simultáneo con otras preparaciones que contengan sustancias queratolíticas o exfoliantes, limpiadores o jabones abrasivos, cosméticos o jabones con efecto desecante u otros medicamentos tópicos.

BIBLIOGRAFIA :

DEL ARCO J, ARRUZA MA, DE DIEGO MA: Formulación Magistral de Medicamentos. Ed. C.O.F. de Vizcaya, 1993. Pag. 321, 344.

LLOPIS MJ, BAIXAULI V. La Formulación Magistral en la Oficina de Farmacia. 1ª Parte". Valencia: Distribuciones Cid, 1981: 13.

NOTAS :

Esta fórmula puede presentarse en forma de SOLUCIÓN ó en forma de SUSPENSIÓN. Si es solución, la fórmula contiene alcohol y puede ser irritante para lactantes ó si la zona a aplicar no es el cuero cabelludo.