

POMADA SALICILICA EMOLIENTE			Cantidad a elaborar: 100g	
Producto:		Cantidad	Total	Nº de lote
Fase I	Ácido salicílico	5-40%	5-40g	
	Pomada anhidra	csp	95-60g	

MODUS OPERANDI	
Orden	Procedimiento:
1	Pesar el ácido salicílico e incorporarlo a la pomada anhidra
2	Trabajar durante el tiempo necesario, preferiblemente con un SAMIX, hasta que el ácido salicílico se incorpore completamente en la pomada anhidra
3	Envasar en tubo de aluminio, o en el mismo tarro SAMIX para evitar limpiezas innecesarias
Elementos de seguridad personal: Guantes, mascarilla, bata	
Utillaje utilizado: Balanza, Espátula, recipiente SAMIX, paleta agitadora	

<p>CONTROL DE CALIDAD:</p> <p>La RFE describe como opcionales los controles de calidad para esta pomada:</p> <p>Características organolépticas</p> <p>Características del producto acabado: Pomada consistente amarillo claro</p> <p>Aspecto final: Pomada consistente amarillo claro.</p>	RESULTADOS
--	------------

PERSONAL ELABORADOR:	FECHA Y FIRMA DEL RESPONSABLE
----------------------	-------------------------------

OBSERVACIONES

INDICACIONES Y POSOLOGIA

Tratamiento de los callos. El ácido salicílico permite eliminar efectivamente la piel muerta del callo

La pomada anhidra GUINAMA facilita la preparación de pomadas, contiene además lanolina, emoliente y suavizante para la piel.

CONSERVACIÓN

Conservar en un lugar fresco y seco. Mantener en un envase bien cerrado para evitar su oxidación en contacto con el aire y la luz. **Caducidad: 12 meses**

REACCIONES ADVERSAS

Irritación en la zona de aplicación.

PRECAUCIONES, CONTRAINDICACIONES E INTERACCIONES

Pueden aparecer problemas de intolerancia al ácido salicílico, por lo que es recomendable iniciar el tratamiento sobre un área reducida de la piel. No aplicar alrededor de los ojos y mucosas, así como en personas de piel muy fina

Debe suspenderse el tratamiento en caso de hipersensibilidad a cualquiera de los componentes de la fórmula.