

Ácido hialurónico y aloe vera en orabase

Ácido hialurónico 2%, aloe vera 5%, orabase csp		Cantidad a elaborar: 30 g		
Producto:		Cantidad	Total	Nº de lote
FASE I	Ácido hialurónico	2 %		
	Glicerina	5%		
FASE II	Orabase	Csp		
FASE III	Aloe vera gel líquido	5%		
Material de acondicionamiento	Frasco samix, tubo de aluminio, tarro emulsiones	1 ud		

MODUS OPERANDI	
Orden	Procedimiento:
1	Calcular la cantidad necesaria de cada uno de los ingredientes.
2	Pesar y añadir a un mortero el ácido hialurónico y humectarlo con la glicerina.
3	Añadir la orabase y homogeneizar.
4	Añadir el aloe vera gel líquido poco a poco y sin dejar de agitar para que la orabase pueda incorporarlo.
5	Envasar y etiquetar.
Elementos de seguridad personal: Guantes, mascarilla, bata	
Utillaje utilizado: Balanza, Espátula, mortero, pistilo, agitador samix, envase samix, varilla agitadora.	

CONTROL DE CALIDAD:	RESULTADOS
<p>La RFE describe los controles de calidad para la pomada: Características organolépticas, verificación de contenido.</p> <p>Características del producto acabado: Pasta untuosa de color marrón.</p> <p>Aspecto final: Pasta untuosa de color marrón.</p>	

PERSONAL ELABORADOR:	FECHA Y FIRMA DEL RESPONSABLE
OBSERVACIONES	
<p>INDICACIONES Y POSOLOGIA Los ingredientes del producto van a ejercer una acción hidratante y protectora sobre la mucosa oral.</p> <p>NORMAS PARA LA CORRECTA ADMINISTRACIÓN: Para administrarlo, aplicar una pequeña cantidad de pomada con las manos limpias o con ayuda de un bastoncillo de algodón sobre la superficie a tratar, de dos a tres veces al día. No enjuagar. Se aconseja no comer ni beber nada hasta pasada media hora después de su aplicación.</p> <p>CONSERVACIÓN En condiciones óptimas, el plazo de validez es de 90 días. Guardar en envase bien cerrado, protegido de la luz y alejado de los focos de ignición, a temperatura de 25°C.</p> <p>REACCIONES ADVERSAS Raramente puede producir irritación y reacciones alérgicas en la zona de aplicación.</p> <p>PRECAUCIONES, CONTRAINDICACIONES E INTERACCIONES No aplicar en áreas extensas de la piel, ni sobre heridas abiertas, quemaduras, etc. Evitar el contacto con los ojos.</p> <p>BIBLIOGRAFIA:</p> <ol style="list-style-type: none">1. Formulario básico de medicamentos magistrales. M^a Jose Llopis- Vicente Baixauli. 20012. Formulario COFA. J.L. Vidal , C. Vegara 20173. Información del fabricante	