

## Champú para veterinaria con ácido salicílico y bioazufre

Champú de ácido salicílico y bioazufre fluido veterinaria		Cantidad a elaborar: 100 mL		
Producto:		Cantidad	Total	Nº de lote
FASE I	Lauril éter sulfato sódico (Tex. N-40)	30 %		
	Cocamidopropilbetaína	20 %		
FASE II	Agua purificada	csp		
FASE III	Ácido salicílico	2%		
	Propilenglicol	2%		
FASE IV	Bioazufre fluido	2%		
Material de acondicionamiento	Frasco PET topacio, frasco con dispensador, frasco PET blanco.	1 ud		

MODUS OPERANDI	
Orden	Procedimiento:
1	Calcular la cantidad necesaria de cada uno de los ingredientes.
2	En un vaso de precipitados pesar el lauril éter sulfato sódico (Tex. N-40) y sobre él añadir la cocamidopropilbetaína, agitando lentamente y templando a 40°C en caso de ser necesario para evitar la formación de la espuma.
3	En otro vaso de precipitados añadir el agua purificada y templar a 40°C (la misma temperatura que la mezcla anterior).
4	Añadir la Fase II sobre la Fase I, poco a poco y agitando lentamente para evitar la formación de espumas.
5	En un mortero, pulverizar el ácido salicílico e interponerlo en propilenglicol formando una pastita.
6	Añadir sobre el contenido del mortero el jabón realizado, poco a poco y homogeneizando tras cada adición.
7	Añadir el bioazufre fluído y homogeneizar
8	Envasar y etiquetar.
<b>Elementos de seguridad personal:</b> Guantes, mascarilla, bata	
<b>Utillaje utilizado:</b> Balanza, Espátula, mortero, pistilo, varilla, probeta.	

<p><b>CONTROL DE CALIDAD:</b></p> <p>La RFE describe los controles de calidad para la pomada: Características organolépticas, verificación de contenido.</p> <p>Características del producto acabado: Líquido viscoso y denso de color marrón y olor característico.</p> <p>Aspecto final: Líquido viscoso y denso de color marrón y olor característico.</p>	<p><b>RESULTADOS</b></p>
<p><b>PERSONAL ELABORADOR:</b></p>	<p><b>FECHA Y FIRMA DEL RESPONSABLE</b></p>
<p><b>OBSERVACIONES</b></p>	
<p><b>INDICACIONES Y POSOLOGIA</b> Seborrea equina y canina y seborrea idiopática.</p> <p><b>NORMAS PARA LA CORRECTA ADMINISTRACIÓN:</b> Utilizar en zonas concretas o generalizadas, en función de la presentación de la patología. Aplicar dos veces en cada lavado, dejando actuar unos 5 minutos en la segunda aplicación. Enjuagar concienzudamente durante un mínimo de 5 minutos para evitar la irritación y que la piel se hidrate adecuadamente. Se suele aplicar varias veces por semana (en función de las indicaciones del prescriptor), durante un par de semanas como tratamiento de choque. Después la frecuencia de los lavados se reduce.</p> <p><b>CONSERVACIÓN</b> 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><b>REACCIONES ADVERSAS</b> Raramente puede producir irritación y reacciones alérgicas en la zona de aplicación.</p> <p><b>PRECAUCIONES, CONTRAINDICACIONES E INTERACCIONES</b> No aplicar sobre heridas abiertas, quemaduras, etc. Ni zonas con descamación epitelial. Evitar el contacto con los ojos. No usar vendaje oclusivo en la zona de aplicación. Retirar muy bien todos los restos de champú.</p> <p><b>MANTENER FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS</b></p> <p><b>BIBLIOGRAFIA:</b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Formulario básico de medicamentos magistrales. M<sup>º</sup> Jose Llopis- Vicente Baixauli. 2001</li> <li>2. Formulario COFA. J.L. Vidal , C. Vegara 2017</li> <li>3. Información del fabricante</li> </ol>	