



FICHA TÉCNICA

	PRODUCTO	BX-RFM
	CÓDIGO	C40092W
1. DESCRIPCIÓN: Mezcla de extractos acuosos con propiedades reafirmantes, compuesto de COLA DE CABALLO (<i>Equisetum arvense</i>), HIEDRA (<i>Hedera helix</i>), ROMERO (<i>Rosmarinus officinalis</i>), CENTELLA (<i>Centella asiatica</i>), EQUINACEA (<i>Echinacea angustifolia</i>) y ALMENDRA (<i>Prunus amygdalus</i>).	2. PRINCIPALES COMPONENTES: Este fitocomplejo puede contener: glúcidos, proteínas, glucósidos, hederina, minerales (tales como: sílice, calcio, magnesio, potasio), vitaminas (A, B y E), ácidos orgánicos (málico, oxálico, clorogénico y cafeico), flavonoides, compuestos fenólicos y heterósidos, entre otros. <u>ESTE PRODUCTO CONTIENE EL SIGUIENTE ALERGENO: ALMENDRA (<i>Prunus amygdalus</i>)</u>	
3. ASPECTO: Líquido translúcido, de color café oscuro y olor característico.	4. SOLUBILIDAD: En agua, alcoholes y glicoles.	
5. PARÁMETROS FÍSICOQUÍMICOS: pH a 20°C: Densidad a 20°C: Índice de refracción a 20°C:	5.0 - 6.5 1.000 - 1.025 1.3525 - 1.3775	
6. CONSERVADORES: Mezcla de metilparaben e imidazolidinil urea (%):	0.4	
7. PARÁMETROS MICROBIOLÓGICOS: Cuenta mesofílicos aerobios: Cuenta hongos y levaduras: Coliformes totales:	≤ 100 UFC/mL ≤ 100 UFC/mL < 10 UFC/mL	
8. APLICACIÓN COSMÉTICA: El fitocomplejo tiene propiedades humectantes, cicatrizantes, anti-inflamatorias, tónicas, hidratantes, emolientes estimulantes y refrescantes. Se recomienda su inclusión en preparaciones capilares, faciales, corporales, geles, cremas, lociones reafirmantes.	9. DOSIFICACIÓN: Se recomienda la adición de 1 a 3 % en productos faciales, 3 a 5 % en productos capilares y de 5 a 10 % en productos corporales, sin embargo concentraciones mayores no presentan efectos negativos.	
10. MANEJO: Su adición debe hacerse como último ingrediente de la preparación a temperaturas inferiores a los 50°C, se aconseja disolverlo previamente a su uso.	11. ALMACENAJE: La temperatura óptima para la conservación del extracto es a temperatura ambiente y protegido de la luz directa del sol. En caso de que presente precipitados durante su almacenaje, agitar hasta su reconstitución antes de adicionar en su formulación.	
12. PRESENTACIÓN: Envases de polietileno de alta densidad (HDPE) de 1 kg y garrafas de 5, 10 y 25 kg.	13. VIDA ÚTIL: 18 meses	
EL USO FINAL DE ESTA MATERIA PRIMA ES RESPONSABILIDAD DEL CLIENTE	FECHA DE EMISIÓN: 30 Ene 20 FECHA DE REVISIÓN: 30 Ene 23	