



FICHA TÉCNICA

		PRODUCTO	BIO UV
		CÓDIGO	C50052C
1. DESCRIPCIÓN:	Extracto especial a base de UVA (<i>Vitis vinifera</i>).	2. PRINCIPALES COMPONENTES:	El extracto puede contener: Carbohidratos, Vitaminas A, B y C y minerales tales como Calcio, Potasio, Hierro, Fósforo, Sodio y Magnesio, ácidos orgánicos tales como ácido tánico, tartárico, gálico, cítrico, málico, succínico y salicílico.
3. ASPECTO:	Líquido transparente, de color ligeramente tinto y olor característico.	4. SOLUBILIDAD:	En agua, alcoholes y glicoles.
5. PARÁMETROS FISICOQUÍMICOS:	pH a 20°C: Índice de refracción a 20°C:	2.5 - 3.5 1.4232 - 1.5225	
6. CONSERVADORES:	Mezcla de Metilparaben e Imidazolidinil urea (%):	0.2 c/u	
7. PARÁMETROS MICROBIOLÓGICOS:	Cuenta total mesófilos aerobios: Cuenta total hongos y levaduras: Coliformes totales:	≤ 100 UFC/mL ≤ 100 UFC/mL < 10 UFC/mL	
8. APLICACIÓN COSMÉTICA:	Se le atribuyen propiedades hidratantes, emolientes y reconstituyentes. Se recomienda su inclusión en productos corporales, faciales y capilares; tratamientos regenerativos de la piel, anti-edad o primeros signos.	9. DOSIFICACIÓN:	Se recomienda la adición de 1 a 3 % en productos capilares, 3 a 5 % en productos corporales y de 5 a 10 % en productos faciales, 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 REVISIÓN: 03 Ene 22 FECHA DE PRÓXIMA REVISIÓN: 03 Ene 25	