



FICHA TÉCNICA

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 FÍSICOQUÍMICOS: 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	