

Producto: **EXTRACTO GLICOLICO COMPLEJO 803 (P/ FORM.POST-SOLAR)**

Nombre Científico Droga Vegetal: --

 Droga Vegetal: **ALOE, MANZANILLA, CALÉNDULA, VIT C.**

 Fecha de Elaboración: **02/08/2024**

 N° de Análisis: **15951**

 Lote: **16141**

 Código: **EGC-10-803**

 Concentración: **10% P/P**

 Fecha de Reanálisis: **02/08/2027**

 Observaciones: **Técnicas analíticas según F.N.A. 7° Ed. - British Herbal Farmacopoeia - British Herbal Compendium - Plant Drug Analysis 2° Ed. - Food Chemical Codex 3° Ed. Control higiénico aprobado. Material vegetal controlado. Agua purificada controlada.**

Análisis Físico-Químicos	Especificaciones	Resultados
CARACTERES ORGANOLEPTICOS (CC-PROYAR-004)	LIQUIDO TRANSPARENTE, COLOR DORADO OSCURO, SABOR Y OLOR CARACTERISTICOS	CUMPLE
PH (CC-PROYAR-006)	4.0-7.0	5.4
RESIDUO SECO (% P/P) (CC-PROYAR-011)	1.0-3.5	1.1
SOLUBILIDAD (25°C) (CC-PROYAR-008)	SOLUBLE	CUMPLE
IDENTIFICACION CROMATOGRAFICA CSDV (CC-PROYAR-001)	PERFIL CROMATOGRAFICO CARACTERISTICO	CUMPLE
ESPECTROFOTOMETRIA UV-VISIBLE (CC-PROYAR-007)	(0.800-1.300) (235 NM - 275 NM) DIL 1/200 - (0.300-0.800) (530 NM - 570 NM) S/DIL	1.098 (256.5 NM) - 0.527 (550 NM)
DENSIDAD (G/ML) (CC-PROYAR-005)	1.000-1.100	1.038 (20°C)
RESIDUOS DE PLAGUICIDAS (PPM)	<0.004	CUMPLE
PLOMO, CADMIO, MERCURIO (PPM)	<0.05	CUMPLE
Análisis Microbiológicos	Especificaciones	Resultados
AEROBIOS TOTALES (UFC/GR) (ISO PE CC 008)	<1000	CUMPLE
HONGOS Y LEVADURAS (UFC/GR) (ISO PE CC 008)	<100	CUMPLE
ENTEROBACTERIAS (UFC/GR) (ISO PE CC 008)	<100	CUMPLE
SALMONELLA SPP. (UFC/GR) (ISO PE CC 008)	AUSENCIA	CUMPLE