

ANÁLISIS:

Extracto de SANGRE DE DRAGO HG

INCI: Glycerin, Croton Lechleri Resin Extract, Water.

LOTE: 44586-847F / CADUCIDAD: 12/2023

Composición:

- Glycerin: (CAS number: 56-81-5 / EINECS number: 200-289-5) = % > 39,9%
- Aqua: (CAS number: 7732-18-5 / EINECS number: 231-791-2) = % > 39,9%
- Croton lechleri resina en polvo (CAS number 84650-00-0 / EINECS number: 283-481-1) = % < 20%
- Sodium Benzoate (CAS number 8 532-32-1) : 0.2 - 0.3%
- Potassium Sorbate (CAS number 24634-61-5): 0.2 - 0.3%

CARACTERÍSTICAS DESCRIPCIÓN: Líquido de olor característico y color anaranjado al rojo SOLUBILIDAD: Soluble en agua

ENSAYO

<u>PARÁMETRO</u>	<u>ESPECIFICACIÓN</u>	<u>RESULTADO</u>
AGUA (K.F)	5,0-15,0%	14,8 % (0)
DENSIDAD 20°C	1,040-1,060g/ml	1,044 g/ml (0)
RESIDUO SECO 180°C,30'	=> 0,8%	1,6 % (0)
pH (SOL10%)	4,0-5,5	4,9 (0)
PESTICIDAS Clorados y organofosforados	Conforme	Conforme (0)
METALES PESADOS	=< 20 ppm	< 20 ppm (0)
Pb,Cd,Cr,Hg,As,Ni	<1 ppm respec.	Conforme (0)
SOLUBILIDAD EN AGUA	Soluble	Conforme (0)
BACTERIAS TOTAL	=< 100ufc/g	< 100ufc/g (0)
HONGOS Y LEVADURAS	=< 10 ufc/g	< 10 ufc/g (0)
E. COLI	Ausencia/1g	Conforme (0)
ST. AUREUS	Ausencia/1g	Conforme (0)
P. AERUGINOSA	Ausencia/1g	Conforme (0)
C.ALBICANS	Ausencia/1g	Conforme (0)

OBSERVACIONES: PREPARADO PARA USO COSMETICO CUMPLE ESPECIFICACION FABRICANTE.
CONSERVACIÓN: Envase bien cerrado. Proteger de la luz y humedad

CALIFICACIÓN: APTO

Laboratorios: Datos suministrados por el fabricante o distribuidor autorizado respecto a lo establecido en el Real Decreto 2259/1994 Este certificado es una copia informática del certificado de análisis original. Es válido sin firma.