

NANOVECTOR REVITALIZANTE CAPILAR CON ISOFLAVONAS DE SOJA

CÓDIGO: LIPCUAT-35

Fecha de última revisión: 16.12.2021.

INCI name: WATER (AQUA) (AND) PHOSPHOLIPIDS (AND) POLYQUATERNIUM-16 (AND) SOY ISOFLAVONES (AND) PHENOXYETHANOL (AND) CAPRYLYL GLYCOL (AND) TOCOPHERYL ACETATE.

DESCRIPCIÓN: Nanodispersión de fosfolípidos de lecitina de soja con carga neta positiva de alta sustentividad con el cabello y la piel encapsulando extracto de Isoflavonas de Soja (contiene Genistein y Daidzein) y Vitamina E.

PROPIEDADES: Revitaliza y ayuda a prevenir la caída del cabello. Lubrica e hidrata la fibra capilar haciendo que el cabello sea más elástico y resistente. Acondiciona y suaviza.

COMPOSICIÓN: Nombre común / Nombre INCI	% (peso)	CAS #
Water (Aqua)	78,000	7732-18-5
Phospholipids	10,000	123465-35-0
Polyquaternium-16	10,000	95144-24-4
Soy Isoflavones (Genisten y Daidzein)	1,000	---
Tocopheryl Acetate	0,050	7695-91-2 / 58-95-7
Preservado con:		
Phenoxyethanol	0,750	122-99-6
Caprylyl Glycol	0,200	1117-86-8

Tamaño de partícula:	Entre 100 y 300 nm (LLS).
Método de producción:	Microfluidificación.
Carga neta del liposoma:	Positiva.
Color:	Amarillento a marrón.
Aspecto:	Líquido de aspecto semi translúcido a opalescente. Ausencia de materia extraña.
Olor:	Suave, agradable.
pH:	6,00 a 7,50 (USP XXVII): (a 25° C)
Densidad relativa:	0,980 - 1,050 (a 20°C) (USP XXVII) (picnometría)
Residuo seco:	16 gramos % mínimo (0,5 g l hora 110° C)
Control microbiológico:	Mesófilos aerobios: menos 200 UFC/gramo. Hongos: menos 20 UFC/gramo. Ausencia de patógenos.

Conservar refrigerado (5 – 25°C). No congelar. Mantener alejado de la luz. Agitar antes de usar.

USO COSMÉTICO EXTERNO