

## NANOVECTOR RIZOS PERFECTOS

**CÓDIGO:** LIPCUAT-15

Fecha de última revisión: 01.11.2018

**INCI name:** WATER (AQUA) (AND) PHOSPHOLIPIDS (AND) POLYQUATERNIUM-16 (AND) PHENYL TRIMETHICONE (AND) SIMMONDSIA CHINENSIS SEED OIL (AND) CANOLA (BRASSICA) OIL (AND) HYDROLYZED SOY PROTEIN (AND) PANTHENOL (AND) SHEA BUTTER (BUTYROSPERMUM PARKII) (AND) ETHYLHEXYL METHOXYCINNAMATE (AND) TOCOPHERYL ACETATE.

**DESCRIPCIÓN:** Nanodispersión de fosfolípidos purificados de lecitina de soja con carga neta positiva que encapsula Siliconas, Aceite de Jojoba, Aceite de Canola, Pantenol, Hidrolizado de Proteínas de Soja, Manteca de Karité, Filtro Solar y Vitamina E de alta sustantividad con la fibra capilar.

**PROPIEDADES:** Acondiciona, humecta, lubrica y suaviza los rizos. Otorga mayor resistencia y elasticidad ayudando a evitar la caída por corte. Disminuye el Frizz, ayuda a evitar las puntas florecidas y otorga brillo. En cabellos teñidos ayuda a prolongar la coloración por más tiempo.

**COMPOSICIÓN: Nombre común / Nombre INCI**
**% (peso)**
**CAS #**

Water (Aqua)	60,150	7732-18-5
Phospholipids	12,500	123465-35-0
Polyquaternium-16	12,500	95144-24-4
Phenyl Trimethicone	6,250	9005-12-3
Simmondsia Chinensis Seed Oil	2,500	90045-98-0
Canola (Brassica) Oil	2,500	120962-03-0
Hydrolyzed Soy Protein	1,000	68607-88-5
Panthenol	1,000	81-13-0
Shea Butter (Butyrospermum Parkii)	0,500	225234-14-0
Ethylhexyl Methoxycinnamate	0,250	5466-77-3
Tocopheryl Acetate	0,100	7695-91-2 / 58-95-7

**Conservantes:**

Phenoxyethanol

0,750

122-99-6

**Tamaño de partícula:** 100 – 300 nm (LLS)

**Método de producción:** Microfluidificación

**Carga neta del liposoma:** Positiva

**Color:** Blanco amarillento a amarronado

**Aspecto:** Líquido de aspecto semi-translúcido a opalescente. Ausencia de materia extraña

**Olor:** Suave, característico

**Dispersión en agua:** Se dispersa en todas las proporciones

**pH:** 6,00 a 7,50 (USP XXVII) (a 25° C)

**Densidad relativa:** 0,980 - 1,050 (USP XXVII) (picnometría) (a 20° C)

**Residuo seco:** 35 gramos % mínimo (0,5 g 1 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**