

ESPECIFICACIONES - TDS

NANOVECTOR CAPILAR ANTIPOROSIDAD

CÓDIGO: LIPCUAT-38 Fecha de última revisión: 16.03.2021

INCI name: WATER (AND) PHOSPHOLIPIDS (AND) POLYQUATERNIUM-16 (AND) MALTODEXTRIN (AND) COCOS NUCIFERA OIL (AND) OLEA EUROPAEA FRUIT OIL (AND) RICINUS COMMUNIS SEED OIL (AND) NIGELLA SATIVA SEED OIL (AND) PHENOXYETHANOL (AND) MANGIFERA INDICA SEED BUTTER (AND) CAPRYLYL GLYCOL (AND) TOCOPHERYL ACETATE.

DESCRIPCIÓN: Nanodispersión de fosfolípidos vegetales no-GMO con carga neta positiva de alta sustantividad con el cabello que encapsulan y transportan Maltodextrina, Aceite de Coco, Aceite de oliva, Aceite de Ricino, Aceite de Semilla Negra, Manteca de Mango y Vitamina E.

PROPIEDADES: De alta sustantividad con la fibra capilar, LIPCUAT-38 penetra y se adhiere a la fibra capilar disminuyendo la porosidad y logrando un efecto reparador. Hidrata, acondiciona otorga brillo, suavidad y facilita el peinado.

Mejora la resistencia a la tracción y la elasticidad ayudando a disminuir la caída por corte.

Aporta aceites naturales que lubrican el cabello. Posee acción antioxidante gracias a la Vitamina E.

COMPOSICIÓN: Nombre común / Nombre INCI	% (peso)	CAS#
Water (Aqua)	64,400	7732-18-5
Phospholipids	10,000	123465-35-0
Polyquaternium-16	10,000	95144-24-4
Maltodextrin	10,000	9050-36-6
Cocos Nucifera Oil	1,000	8001-31-8
Olea Europaea Fruit Oil	1,000	8001-25-0
Ricinus Communis Seed Oil	1,000	8001-79-4
Nigella Sativa Seed Oil	1,000	90064-32-7
Mangifera Indica Seed Butter	0,500	90063-86-8
Tocopheryl Acetate	0,100	7695-91-2
Conservantes:		
Phenoxyethanol	0,800	122-99-6
Caprylyl Glycol	0,200	1117-86-8

Tamaño de partícula:	100 – 600 nm (DLS)	
Método de producción:	Microfluidificación	
Carga neta del liposoma:	Positiva	
Color:	Ambar a Amarillo	
Aspecto:	Líquido de aspecto semi-translúcido a opalescente. Ausencia de materia extraña	
Olor:	Suave	
pH:	5,00 a 7,00 (USP XXVII) (a 25° C)	
Densidad relativa:	1,000 - 1,090 (a 20° C) (USP XXVII) (picnometría)	
Residuo seco:	30 gramos % mínimo (0,5 g 1 hora 110° C)	
Control microbiológico:	Mesófilos aerobios: menos 100 UFC/gramo. Hongos: menos 20 UFC/gramo. Ausencia de patógenos.	

Conservado refrigerado en heladera entre 5 a 25°C, el producto tiene una vida útil de 2 años. No congelar. Agitar antes de usar. Mantener alejado de la luz.