

NANOVECTOR DE ACEITE DE ABISINIA (EFECTO FILLER)

CÓDIGO: LIPCUAT-26

Fecha de última revisión: 01.11.2018

INCI name: WATER (AND) PHOSPHOLIPIDS (AND) POLYQUATERNIUM-16 (AND) CRAMBE ABYSSINICA SEED OIL (AND) TOCOPHERYL ACETATE.

DESCRIPCIÓN: Nanodispersión de fosfolípidos de lecitina de soja con carga neta positiva de alta sustentividad con el cabello y la piel, que encapsula aceite de Abisinia y Vitamina E acetato.

PROPIEDADES: De alta sustentividad con la fibra capilar, otorga suavidad extrema y brillo. Acondiciona, protege y mejora la resistencia y elasticidad. Facilita el peinado y ayuda a disminuir la caída por corte. Aporta lípidos que lubrican la fibra capilar. Posee acción antioxidante gracias a la Vitamina E. Posee **efecto FILLER** sobre la fibra capilar, reduciendo la porosidad. En cabellos teñidos, ayuda a evitar la pérdida de color con los sucesivos lavados.

COMPOSICIÓN (NOMENCLATURA INCI)
% (peso)
CAS #

Water (Aqua)	74,200	7732-18-5
Phospholipids	10,000	123465-35-0
Polyquaternium-16	10,000	95144-24-4
Crambe Abyssinica Seed Oil	5,000	-----
Tocopheryl Acetate	0,050	7695-91-2 / 58-95-7
Conservantes: Phenoxyethanol	0,750	122-99-6

Tamaño de partícula: 100 – 300 nm (DLS)

Método de producción: Microfluidificación

Carga neta del liposoma: Positiva

Color: Blanco a amarillento

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

Olor: Suave, agradable

pH: 5,00 a 7,00 (USP XXVII) (a 25° C)

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

Residuo seco: 22 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