

NANOVECTOR HUMECTANTE CON ACEITE DE ARGAN

CÓDIGO: LIPCUAT-24

Fecha de última revisión: 01.11.2018

INCI name: WATER (AQUA) (AND) PHOSPHOLIPIDS (AND) POLYQUATERNIUM-16 (AND) ARGANIA SPINOSA KERNEL OIL (AND) TOCOPHERYL ACETATE.

DESCRIPCIÓN: Nanodispersión de fosfolípidos purificados de soja asociados a un polímero catiónico que le otorga alta carga positiva, encapsulando Aceite de Argán.

PROPIEDADES: Humectante y lubricante, posee alta sustentividad con la fibra capilar. Otorga brillo y suavidad al cabello.

COMPOSICIÓN: Nombre común / Nombre INCI	% (peso)	CAS #
Water (Aqua)	69,080	7732-18-5
Phospholipids	15,000	123465-35-0
Polyquaternium-16	10,000	95144-24-4
Argania Spinosa Kernel Oil	5,000	223747-87-3 / 299184-75-1
Tocopheryl Acetate	0,170	7695-91-2 / 58-95-7
Conservantes: Phenoxyethanol	0,750	122-99-6

Tamaño de partícula:	110 – 300 nm (DLS)
Método de producción:	Microfluidificación
Carga neta del liposoma:	Positiva
Color:	Ámbar claro
Aspecto:	Líquido opalescente , lechoso
Olor:	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:	20 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