

Crema reafirmante para radiofrecuencia Uman

> Descripción del producto

Crema reafirmante Uman con formulación y textura compatible con tratamientos de radiofrecuencia, con gran poder de hidratación gracias a su composición.

Fórmula mejorada con extracto de maca que potencia el metabolismo de la piel consiguiendo efectos reafirmantes, drenantes y estilizantes.



> Características del producto

- Con aceite de jojoba que ayuda a prevenir las arrugas de cara y cuerpo y a neutralizar los radicales libres.
- Con extracto de maca, un vegetal cultivado en los Andes peruanos, con efecto adelgazante al actuar sobre el desprendimiento de grasas y la fibrosis, drenante por mejorar la microcirculación y reafirmante al fortalecer la estructura cutánea.
- Contiene escualano que que aporta una fácil absorción sin dejar residuos grasos, y que nutre, suaviza y sella la humedad en la piel para proteger de la deshidratación.
- Textura mejorada, más densa, y que gracias a su absorción lenta, permite usar una menor cantidad de crema en cada aplicación.

> Especificaciones técnicas

> Composición (INCI)

Aqua (Water), Paraffinum Liquidum, Glycerin, Simmondsia Chinensis (Jojoba) Seed Oil, Isopropyl Palmitate, Ethylhexyl Palmitate, Squalane, Cetyl Alcohol, Behenyl Alcohol, Glyceryl Stearate, Propanediol, Phenethyl Alcohol, Caprylyl Glycol, Sodium Polyacrylate, Glyceryl Stearate Citrate, Disodium Ethylene Dicotamide Peg-15 Disulfate, Hydrogenated Polydecene, Parfum, Trideceth-6, Trisodium Ethylenediamine Disuccinate, Lepidium Meyenii Extract.

> Propiedades físico-químicas

- Color, Olor, Aspecto: Creamy-gel viscoso de color blanco brillante.
Olor característico a su perfume.
- Viscosidad: 100.000 - 250.000 cps
- pH: 5,5 – 6,0
- Densidad: 0,98 – 1,00 g/mL.
- Conductividad: > 300 μ S/cm.

> Propiedades microbiológicas

- Aerobios totales: <100 UFC/mL.
- Mohos y levaduras: <100 UFC/mL.
- Patógenos (Staphylococcus aureus, Pseudomonas aeruginosa, Candida albicans, Escherichia coli): Ausencia.

> PAO y fecha de caducidad

- Periodo después de la apertura (PAO): 12 meses tras la apertura.
- Caducidad: 3 años a partir de la fecha de fabricación.

> Presentación

#	Presentación
TBT01	Botella de HDPE blanco de 1000 mL con bomba dosificadora.

> Instrucciones de uso**> Indicaciones**

- El producto puede ser aplicado en cualquier área del cuerpo, antes del tratamiento por radiofrecuencia.
- Está indicado para todo tipo de pieles.

> Advertencias

- Solo para uso externo.
- No aplicar sobre piel dañada, párpados ni mucosas.
- No ingerir.
- Mantener fuera del alcance de los niños.

Fecha: Mayo 2023

Nº Especificación: ETP/272/0

> Información reglamentaria

TELIC, S.A.U. garantiza que este producto cumple con el **Reglamento Europeo 1223/2009 de Productos Cosméticos** y que ha sido fabricado según las normativas del Sistema de Calidad basado en la **ISO 22716**.