

Crema oleosa para masaje calor suave

OXD Professional care



> Descripción del producto

Ideal para masaje profesional, sobre todo para aquellos en los que se requiera proporcionar efecto calor. Facilita el deslizamiento de las manos, apta para cualquier técnica de masaje. Recomendado para todo tipo de pieles.

> Características del producto

- Puede ser mezclada con cualquier aceite esencial OXD para personalizarla en función de la terapia o aroma deseado.
- Posee un alto contenido de aceites minerales que actúan como emolientes para mejorar el tacto y la extensión de la crema sobre la piel, facilitando el masaje. Su fórmula fundente se transforma en aceite durante el masaje. Fácil deslizamiento y absorción.
- Contiene agentes termoactivos, como el alcanfor que proporcionan un efecto calor suave.
- Es una formulación altamente hidratante que cuida de la piel del paciente y de las manos del masajista. Minimiza el riesgo de alergias sobre las manos del profesional.
- Sin siliconas.

> Especificaciones técnicas

> Composición (INCI)

Aqua (Water), Paraffinum Liquidum, Ethylhexyl Palmitate, Caprylic/Capric Triglyceride, Hydrogenated Ethylhexyl Oliviate, Caprylic/Capric/Myristic/Stearic Triglyceride, Butylene Glycol Dicaprylate/Dicaprate, Behenyl Alcohol, Glyceryl Stearate, Cetyl Alcohol, Phenethyl Alcohol, Camphor, Caprylyl Glycol, Glyceryl Stearate Citrate, Disodium Ethylene D cocamide Peg-15 Disulfate, Hydrogenated Olive Oil Unsaponifiables, Xanthan Gum, Tocopheryl Acetate, Sodium Polyacrylate, Hydrogenated Polydecene, Rosmarinus Officinalis (Rosemary) Leaf Oil, Methyl Salicylate, Vanillyl Butyl Ether, Trisodium Ethylenediamine Disuccinate, Trideceth-6

> Propiedades físico-químicas

- Color, Olor, Apariencia: Crema densa de color blanco con olor a sus materias primas.
- Viscosidad: 20.000 – 60.000 cps.
- pH: 5,5 – 6,5.
- Densidad: 0,91 – 0,93 g/mL.

> Propiedades microbiológicas

- Aerobios Totales: <100 UFC/mL.
- Mohos y levaduras: <100 UFC/mL.
- Patógenos (Staphylococcus aureus, Candida albicans, Pseudomonas aeruginosa, 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
TFA09	Botella de 500 mL de HDPE con tapón dosificador.
TFA0F	Garrafa natural de 5L de HDPE con tapón roscado y bomba dosificadora.

> Instrucciones de uso

> Indicaciones

- El producto puede ser aplicado en cualquier área del cuerpo.
- Está indicado para todo tipo de pieles.

> Advertencias

- Producto para uso externo.
- Evitar el contacto con ojos, mucosas y heridas.
- Antes de utilizar en menores de 6 años, si está embarazada o en periodo de lactancia, consulte con su médico.
- No ingerir.
- Mantener fuera del alcance de los niños.

Fecha: Junio 2023

Nº Especificación: ETP/191/7

> 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**.

Registro CPNP: 2341403