

# Crème raffermissante pour radiofréquence OXD

## > Description du produit

Crème raffermissante OXD avec formulation et texture crémeuse compatible avec les traitements par radiofréquence. Formule agréable non grasse, avec du squalane, un puissant antioxydant et hydratant qui permet une absorption facile sans laisser de résidu gras et qui nourrit, adoucit et scelle l'hydratation de la peau pour la protéger.



## > Caracteristiques du produit

- Agréable formule non grasse, indiqué pour les traitements du visage et du corps.
- Contient squalane un puissant agent antirouille et hydratant, reconnu par ses propriétés régénératrices et raffermissantes. Augmente l'efficacité du traitement par radiofréquence.
- La texture crème-gel facilite la réalisation du traitement de radiofréquence. En plus, l'élévé contenu d'eau dans la formulation, rafraîchit la peau et évite le réchauffement de la peau. A utiliser en équipes de radiofréquence monopolaire et/ou bipolaire.
- Élevé conductivité avec niveaux faibles de sels.

## > Spécifications techniques

### > Composition (INCI)

Aqua (Water), Glycerin, Squalane, Polyglyceryl-6 Distearate, Coco-Caprylate/Caprata, Betaine, Phenethyl Alcohol, Jojoba Esters, Acrylates/C10-30 Alkyl Acrylate Crosspolymer, Cetyl Alcohol, Caprylyl Glycol, Parfum, Cocamidopropyl Betaine, Polyglyceryl-3 Beeswax, Sodium Hydroxide, Trisodium Ethylenediamine Disuccinate, Sodium Benzoate.

### > Propriétés physico-chimiques

- Couleur, Odeur, Aspect: Crème-gel brillante de couleur blanc.  
Odeur caractéristique a son parfum.
- Viscosité: 100.000 - 200.000 cps
- pH: 5,5 – 6,0.
- Densité: 0,98 – 1,00 g/mL.
- Conductivité: > 1.000 µS

**> Propriétés microbiologiques**

- Aérobies totales: <100 UFC/mL.
- Mycoses et levures: <100 UFC/mL.
- Pathogènes (Staphylococcus aureus, Pseudomonas aeruginosa, Candida albicans, Escherichia coli) : Absence.

**> PAO et date de péremption**

- Période après l'ouverture (PAO): 12 mois.
- Péremption: 3 ans après la date de fabrication.

**> Conditionnement**

#	Conditionnement
TFCR1	Bouteille de HDPE blanc de 1000 mL avec pompe doseuse.

**> Mode d'emploi****> Indications**

- Le produit peut être appliqué sur toutes les zones du corps avant le traitement par radiofréquence.
- Indiqué pour tous types de peaux.

**> Avertissement**

- Usage externe seulement
- N'appliquer pas sur peau irrité, blessé, les paupières ou les muqueuses.
- Ne pas ingérer.
- Conserver hors de la portée des enfants.

Date: Mai 2023

N. Spécification: ETP/213/9

**> Information réglementaire**

TELIC, S.A.U. garanti que ce produit réponds aux réquisits du **Règlement Européen 1223/2009 de Produits Cosmétiques** et qu'ils ont été fabriqués selon la normative du Système de Qualité basé sur la **ISO 22716**.

Registre CPNP: 2378872