

# COSPHADERM® LA-T

Cosphatec

Cosphaderm® LA-T est un mélange multifonctionnel composé d'acide lévulinique naturel et de son sel de sodium, dissous dans l'eau et de la glycérine, Produit liquide et hydrosoluble, il s'utilise facilement dans tous les types de formulations cosmétiques, La combinaison d'un acide organique doux et d'un humectant classique associe des effets nourrissants et hydratants pour la peau, Une autre propriété du mélange est son efficacité antimicrobienne convaincante, en particulier contre les bactéries, jusqu'à un pH de 6,0,

## Avantages :

- Forte efficacité antimicrobienne jusqu'à un pH de 6,0
- Soluble dans l'eau



16128

## ISO 16128

Indice naturel 0,21  
Indice d'origine naturelle 1

<b>Nom INCI</b>	Levulinic Acid, Glycerin, Sodium Levulinate, Aqua
<b>Source</b>	Canne à sucre / maïs Huile végétale (contient de l'huile de palme et de l'huile de palmiste)
<b>Spectre d'efficacité</b>	<b>Bactéries :</b> ● <b>Yeast :</b> ● <b>Moule :</b> ○
<b>pH-range</b>	6
<b>Concentration recommandée [%]</b>	0,50 - 1,00
<b>Classe de substance</b>	Acides organiques
<b>Fonction</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Antimicrobiens</li><li>• Conditionneur cutané</li><li>• Masquant</li></ul>
<b>Type de formulation</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• H/E</li><li>• base de tensioactifs</li><li>• W/O</li><li>• Base Aqueuse</li></ul>
<b>Solubilité</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Soluble dans l'eau</li></ul>
<b>Apparence</b>	Liquide clair
<b>Couleur</b>	Légèrement jaunâtre
<b>Odour</b>	Caractéristique
<b>Produits combinables</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Cosphaderm® pAS natural</li><li>• Cosphaderm® AS</li></ul>
<b>Item No.</b>	01-007-xxxx
<b>CAS No.</b>	123-76-2 56-81-5 19856-23-6 7732-18-5

---

*Avertissement : Cet aperçu du produit est fourni à titre d'information uniquement et ne constitue pas une fiche technique officielle (FTD). Pour des spécifications détaillées et de plus amples informations, veuillez contacter notre équipe de vente à l'adresse suivante [info@cosphatec.com](mailto:info@cosphatec.com).*