

Le Cosphaderm® GMCY est un ester hautement purifié de glycérine et d'acide caprylique contenant au moins 88 % de monoester, Produit à partir de sources naturelles, c'est un ingrédient facilement biodégradable utilisé dans les applications cosmétiques et alimentaires pour ses propriétés émoullientes et émulsifiantes, ainsi que pour ses propriétés hydratantes, mouillantes et relipidantes, Le Cosphaderm® GMCY offre également une forte efficacité antimicrobienne contre les bactéries et les levures dans une plage de pH comprise entre 3,5 et 7,5,

Avantages :

- Multifonctionnel avec des propriétés émoullientes, émulsifiantes, hydratantes, mouillantes et relipidantes
- Teneur élevée en monoesters
- Forte efficacité antimicrobienne contre les bactéries et les levures dans une large gamme de pH allant jusqu'à 7,5



16128

ISO 16128

Indice naturel	0
Indice d'origine naturelle	1

Nom INCI	Caprylates de glycéryle						
Source	Huile végétale (contient de l'huile de palmiste)						
Spectre d'efficacité	<table border="0"> <tr> <td>Bactéries :</td> <td>●</td> </tr> <tr> <td>Yeast :</td> <td>●</td> </tr> <tr> <td>Moule :</td> <td>◐</td> </tr> </table>	Bactéries :	●	Yeast :	●	Moule :	◐
Bactéries :	●						
Yeast :	●						
Moule :	◐						
pH-range	3,5 - 7,5						
Concentration recommandée [%]	0,30 - 0,70						
Classe de substance	Esters						
Fonction	<ul style="list-style-type: none"> • Antimicrobiens • Émoullient • Émulsifiant • Conditionneur cutané 						
Type de formulation	<ul style="list-style-type: none"> • H/E • base de tensioactifs • W/O • Base Aqueuse • Sans eau 						
Solubilité	<ul style="list-style-type: none"> • Soluble dans l'huile • Dispensible dans l'eau 						
Apparence	Solide cireux						
Couleur	Blanc à la crème						
Odour	Doux, caractéristique						
Produits combinables	<ul style="list-style-type: none"> • Cosphaderm® Octiol • Cosphaderm® GMUD • Cosphaderm® Pentiol natural • Cosphaderm® CHA 						
Item No.	01-003-xxxx						
CAS No.	26402-26-6						

info@cophatec.com