

Le Cosphaderm® E NGM naturel est une lysolécithine fluide dérivée du soja et certifiée COSMOS. La lysolécithine est une lécithine modifiée par voie enzymatique dans laquelle un acide gras a été sélectivement éliminé, ce qui lui confère une structure moléculaire plus hydrophile, Cette modification améliore considérablement les performances d'émulsification et de dispersion dans les systèmes aqueux, augmentant ainsi la capacité de rétention d'eau. Grâce à son caractère hydrophile prononcé, le Cosphaderm® E NGM naturel est un co-émulsifiant idéal pour les émulsions H/E à forte teneur en eau. Au-delà de la stabilisation des émulsions, il améliore la facilité de coiffage dans les formulations d'après-shampooings et procure une sensation de légèreté, de douceur et de soyeux sur la peau dans les produits sans rinçage,

Avantages :

- Lysolécithine liquide naturelle conforme à la COSMOS
- Permet de développer des émulsions à base de lécithine à haute teneur en eau et à faible viscosité
- HLB plus élevé (10-13) par rapport aux lécithines standard



16128

ISO 16128

Indice naturel	0
Indice d'origine naturelle	1

Nom INCI	Lysolécithine
Source	Soja
Concentration recommandée [%]	0,50 - 5,00
Classe de substance	Lécithine
Fonction	<ul style="list-style-type: none">• Émulsifiant• Conditionneur cutané
Type de formulation	<ul style="list-style-type: none">• H/E• base de tensioactifs• W/O• Base Aqueuse
Solubilité	<ul style="list-style-type: none">• Soluble dans l'huile
Apparence	Visqueux
Couleur	brun à ambre
Odour	Caractéristique
Produits combinables	<ul style="list-style-type: none">• Cosphaderm® GS Connect
Item No.	05-019-xxxx
CAS No.	85711-58-6

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.