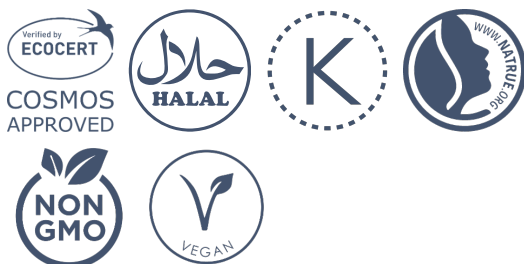


Le Cosphaderm® X 7 est une gomme xanthane naturelle, non OGM et végétalienne produite par fermentation de glucose ou de saccharose à l'aide de *Xanthomonas campestris*, L'hétéropolysaccharide répond aux normes alimentaires et pharmaceutiques et est largement utilisé comme agent épaississant efficace dans les formulations cosmétiques, Il offre un rendement de viscosité élevé tout en offrant une sensation agréable sur la peau sans affecter le goût ou l'odeur du produit final, Le Cosphaderm® X 7 stabilise efficacement les émulsions cosmétiques H/E en empêchant la coalescence des gouttelettes d'huile, De plus, ses solutions aqueuses présentent une excellente tolérance aux sels, aux acides, à la chaleur et à l'éthanol, garantissant des performances robustes

Avantages :

- Gomme xanthane naturelle et végétale
- Stabilisateur d'émulsion
- Haute tolérance au sel, à l'acide, à la chaleur et à l'éthanol



16128

ISO 16128

Indice naturel	1
Indice d'origine naturelle	1

Nom INCI Gomme de xanthane

Source Maïs

Concentration recommandée [%] 0,10 - 1,00

Classe de substance Polysaccharides

Fonction

- Stabilisateur d'émulsion
- Formateur de gel
- Conditionneur cutané
- Contrôle de la viscosité

Type de formulation

- H/E
- base de tensioactifs
- W/O
- Base Aqueuse
- Sans eau

Solubilité • Soluble dans l'eau

Apparence Poudre fine qui s'écoule

Couleur Blanc grisâtre à légèrement jaunâtre

Odour Caractéristique, pratiquement inodore

Item No. 06-006-xxxx

CAS No. 11138-66-2

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.