

BIOSERICUM Tara gum

INCI : Caesalpinia Spinosa Gum

Application(s) : Soins visage, Soins corps, Hygiène bucco-dentaire, Maquillage, Hygiène visage et corps, Capillaire, Solaire

Fonction(s) : Agent rhéologique

Épaississant, Stabilisant, Non transparent

Certification(s) : COSMOS, OK Chine, Sans palme

Commettant : SILVATEAM



Cultivé dans le respect de l'environnement, cet agent rhéologique naturel résulte de la valorisation d'un co-produit de l'industrie du tanin : la graine de Tara du Pérou. Il représente une excellente alternative aux polymères synthétiques.

Obtenu selon un procédé mécanique (broyage de la graine) le **BIOSERICUM** est un polymère conçu pour **remplacer les épaississants synthétiques**.

De structure non-ionique, cet agent rhéologique peut s'utiliser à chaud comme à froid. Il est particulièrement recommandé pour des textures de viscosité moyenne à épaisse et sa résistance aux électrolytes lui permet d'entrer dans la composition de nombreuses formules cosmétiques et d'obtenir des viscosités importantes voire des gélées aqueuses solides.

Polyvalent, il peut être utilisé à la fois dans des produits de soins ou d'hygiène puisqu'il est compatible avec les ingrédients anioniques et cationiques, les filtres et écrans solaires, ou

encore les pigments...

Enfin, Il agit également comme un agent sensoriel en procurant un **toucher très doux** et **enveloppant** sans effet collant ni filant.

PROPRIETES

- Filmogène
- Sensoriel enveloppant
- Compatible avec les ingrédients cationiques
- Agit en synergie avec la xanthane

ON AIME

- Up-cycling
- 100% d'origine naturelle
- COSMOS



Formule(s) d'orientation

[Lait corps cocooning cosmos](#) 

[Gelee de soin enveloppante cosmos](#) 

[Lait de soin capillaire cosmos](#) 