COSMEDIA HP STARCH

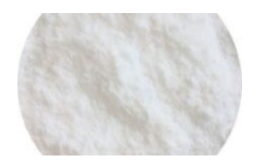
INCI: Hydroxypropyl Starch Phosphate

Application(s): Soin visage, Soin corps, Hygiène visage et corps, Capillaire, Solaire

Fonction(s): Agent rheologique, Stabilisant, Epaississant, Transparent

Certification(s): OK Chine, Sans palme

Commettant: BASF



COSMEDIA® HP STARH est un biopolymère naturel biodégradable issu de pommes de terre cultivées en Europe.

Cet agent rhéologique naturel en poudre est une excellente alternative aux polymères synthétiques. De structure non-ionique, il est utilisable sur une large plage de pH et processable à chaud comme à froid. De plus, il est compatible avec les constituants cationiques, anioniques et amphotères ainsi qu'avec l'éthanol (jusqu'à 10%). Il permet de formuler des produits de soins, solaires, et produits styling ou d'hygiène corps et cheveux avec un visuel opalescent.

PROPRIÉTÉS

ON AIME

- Stabilisante
- Epaississante
- Filmogène
- Texturante

- ISO: 0,96
- VEGAN
- SANS PALME
- SANS OGM

Formule(s) d'orientation

Serum confort visage

