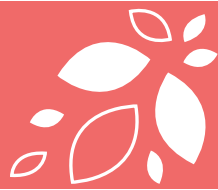




EMULSIONNANTS PROCESSABLES A FROID



Emulsionnant primaire

Polyvalent : 0,2 à 1%
pH > 5,5
HLB : 23
Forme poudre

Texture fluide: 5%
Texture lait : 2 à 4%
pH = pas de restriction
HLB : 9
Forme liquide

E/H
pH = pas de restriction
HLB TGI : 6
HLB PGPH : 5
Forme liquide / pâteux

Gel crème : 0,8 à 1,5%
pH > 5,5
Forme poudre

COSMOS OK CHINE

Eumulgin® SG

Sodium stearoyl glutamate

COSMOS OK CHINE

Eumulgin® VL75

Lauryl glucoside & polyglyceryl-2 dipolyhydroxystearate & glycerin & aqua & citric acid

COSMOS OK CHINE

Lameform® TGI/ Dehymuls® PGPH

*Polyglyceryl-3 Diisostearate/
Polyglyceryl-2 Dipolyhydroxystearate*

Apport de viscosité +

OK CHINE

Cosmedia® SP

Sodium Polyacrylate

ON ❤

Low cost

Résistance ++ aux électrolytes

Promoteur de phases lamellaires

Rhéofluidifiant

Bon pouvoir démaquillant

Excellent co-émulsionnant

Sensoriel riche et crémeux

Idéal pour les formules hybrides

Texture Fun & Waouh
Sensoriel soyeux

Nos formules d'**EMULSIONS A FROID** sont disponibles sur www.ami-ingredients.fr

Crème anti-âge
SKC148.18.01

Cosmedia® SP

Lait hydratant corps
SKC105.17.01

Dehymuls® PGPH

