Une eau micellaire lactée douce qui nettoie et laisse un sensoriel velouté sur la peau

PHASE	INGREDIENT	INCI		FONCTION	% Naturalité
Α	GLYCERINE BIO AMI	Glycerin	10,00	Humectant	10,00
	EMULGADE® VERDE 10 OL	Polyglyceryl-10 Oleate	3,00	Emulsionnant H/E - HLB 11	3,00
В	TCM AMI MB	Caprylic/Capric Triglyceride	10,00	Emollient	10,00
С	EAU DEMINERALISEE	Water (Aqua)	75,90		75,90
D	SHAROMIX™ HP	Phenylpropanol (and) Hexanediol	1,10	Conservateur	0,00
E	SOLUTION D'ACIDE CITRIQUE A 50%	Water (and) Citric Acid	QS	Ajusteur de pH	QS

RACTERISTIQUES



Aspect:

Eau lactée

: Hq

6,5-7,0

Viscosité:

N.A.

Suivi 1 mois à 50°C, -20°C, lumière Stabilité : et 3 mois à température ambiante, 40°C et 4°C.

OCESS

Chauffer la phase A à 60°C sous agitation. Chauffer la phase B à 60°C puis l'introduire goutte à goutte dans la phase A puis homogénéiser 10 minutes. Chauffer la phase C à 60°C puis l'introduire lentement dans le mélange puis homogénéiser 10 minutes. Débuter le refroidissement puis, vers 30°C, introduire la phase D. Enfin ajuster le pH à 6,5-7,0 avec la phase E.

Un minimum de 400g de formule est recommandé pour avoir une homogénéisation suffisante en début de formulation.

