



ZEN ARCHITECT

Cette crème est formulée avec :

SILENAGE : renforce les propriétés biomécaniques de la peau en réactivant la synthèse des composants du derme et de la JDE, qui sont affaiblis par un rythme de vie dense. La peau est biologiquement plus jeune, plus ferme et retendue.

Aspect du produit

Crème légère blanche.

Propriétés du produit

pH = 6,0 ± 0,3.
Stable un mois à 45°C et 55°C.

Mode opératoire

- Chauffer la phase A à 75°C sous émulseur agitation faible.
- Ajouter le pré-mélange B (préalablement préparé sous défloculeuse) sous émulseur 2500 rpm pendant 15 min.
- Chauffer la phase C à 75°C.
- Emulsionner C dans AB sous émulseur 2500 rpm pendant 10 min.
- Laisser refroidir à 35°C sous agitation douce.
- Ajouter les matières de D une à une sous agitation douce et maintenez l'agitation pendant 20 min.
- Laisser refroidir à 35°C sous agitation douce.
- Ajouter les matières de F une à une sous agitation douce et maintenez l'agitation pendant 20 min.
- Vérifiez le pH.

Formule

Phase	Matière première / Nom commercial	Nom INCI	%
A	EAU DEMINERALISEE	Water	79,43
	ELESTAB CPN (1)	C10-18 triglycerides	0,27
B	COVACRYL MV60 (2)	sodium polyacrylate	2,00
	GLYCERINE BIDISTILLEE CODEX (3)	Glycerin	3,00
C	AXOL C62 PELLETS (4)	Glyceryl stearate citrate	4,00
	HUILE DE NOYAUX D'ABRICOT RAFFINEE (5)	Prunus armeniaca kernel oil	2,00
	M.O.D. (6)	Octyldodecyl myristate	3,00
	ISOSTEARATE D'ISOSTEARYLE (6)	Isostearyl isostearate	2,00
	CAPRYLIC/CAPRIC TG MB RSPD (7)	caprylic/capric triglyceride	2,00
	PHENOXYETHANOL (8)	Phenoxyethanol	0,80
D	COVI-OX T90EU C (1)	Tocopherol & Helianthus annuus seed oil	0,05
	PARFUM	Parfum	0,05
	SILENAGE GP (9)	Glycerin & Water & Phenoxyethanol & Saponins & Mineral salt	1,00
	SOLUTION ROUGE CI:1720 0,1 POURCENT (10)	Water & Ci 17200	0,40

Code Formule : CLVALG817MP