

**RADIANCE REVIVAL
THE ILLUMINATING PRESSED POWDER**



- Poudre
- Présentation en poudrier
- The *Illuminating Pressed Powder*, un indispensable du sac à main !
- Une peau vraiment lumineuse grâce à :
 - TIMECODE™ qui augmente la microcirculation et réduit « l'inflamm'aging »
 - SEPIWHITE™ MSH + CELLULOSOMES CiC2 qui inhibe la mélanogénèse
- AQUAXYL™ hydrate la peau du matin au soir.
- SEPIPRESS™ M + PHYCOCORAIL, poudre de corail naturelle, apportent douceur et effet matifiant
- L'aspect voile translucide et soyeux de la formule s'adapte à tous les teints.



EU07293-1312

Formule

A	SEPIWHITE™ MSH	0.20%
	PHYCOCORAIL	3.00%
	SEPIPRESS™ M	2.00%
	Mica	17.50%
	Talc	Up to 100%
	Colorants	2.20%
	LANOL™99	4.00%
	Dimethicone	4.00%
	TIMECODE™	1.00%
	AQUAXYL™	1.00%
	CELLULOSOMES CiC2	0.10%

**Procédure
Echelle labo**

Toutes les poudres sont placées dans le bol du broyeur.
Ecrasez 15s + 15s en nettoyant entre chaque ajout.
Ajoutez alors les liants dans le bol et recommencer à écraser 15s + 15s (en nettoyant à chaque ajout).
La poudre est ensuite pressée à 120 bars.

Caractéristiques

Aspect poudre

Les matières premières SEPPIC

SEPIWHITE™ MSH

Undecylenoyl Phenylalanine

Actif éclaircissant agissant par un mode d'action original. Antagoniste de l'alpha MSH (« Melanotropine »), il réduit très efficacement la synthèse des pigments mélaniques tout en respectant l'intégrité cutanée. Approuvé Ecocert.

PHYCOCORAIL

Algae Extract/ Mannitol/ Diatomaceous Earth/ Zinc Sulfate

Actif en poudre qui joue un rôle sensoriel et agent anti-radicalaire et photoprotecteur

SEPIPRESS™ M

Acrylates Copolymer and Silica

Microsphères lisses, ultradouces et matifiantes qui ne dessèchent pas la peau, qui confèrent aux formules un toucher légèrement poudré

LANOL™ 99

Isononyl Isononanoate

Agent émollient.

TIMECODE™

Palmitoyl Glycine

Le meilleur allié contre l'inflamm'aging, cible les marqueurs clés du vieillissement. Liftée et raffermie, la peau révèle un nouvel éclat ! Son activité anti-rides est supérieure à celle de la référence anti-âge du marché (*in vivo*: 78% de volontaires satisfaits). En 2000, caractérisation de l'inflamm'aging et de sa relation avec l'InterLeukine-6. La réponse de SEPPIC : TIMECODE™ (Palmitoyl Glycine).

AQUAXYL™

Xylitylglucoside and Anhydroxylitol and Xylitol

Grâce à une harmonisation des flux hydriques cutanés, AQUAXYL™ hydrate et restructure la peau. Les réserves en eau sont instantanément augmentées, la circulation de l'eau est boostée dans toutes les couches cutanées et la perte en eau diminuée (efficacité prouvée *in vitro* and *in vivo*). Son mode d'action est confirmé par la cosmétogénomique. Approuvé Ecocert et Natrue.

CELLULOSOMES CiC2

Crithmum Maritimum Extract

Cellules souches pures de Criste Marine qui agit sur la prévention du vieillissement et de la pigmentation cutanée (effet prouvé *in vivo*).

Les autres matières premières

- Mica: **Mica 1000 (SCIAMA)**
- Talc: **Talc (LUZENAC)**
- Colorants : Yellow Iron Oxide (0.10%), Ariabel Sienna (0.10%), Silver Lustre (2.00%)
- **Yellow Iron Oxide (BASF)**, Ariabel sienna : **Unipure red LC383 (LCW)**, **Silver Lustre (MERCK)**
- Dimethicone : **DC200/350 (DOW CORNING)**