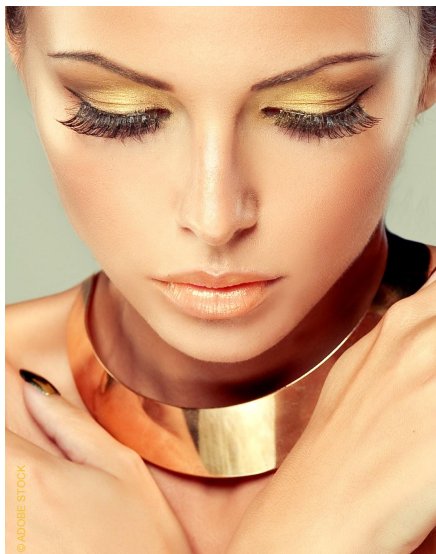




MAKE UP

LA60038A | FRESH ILLUMINATING EYE SHADOW

Gel poudre contenant 20% de paillettes



Gel

Ombre à paupières gel,
doré pailleté, non collant

Illumine le regard

20% de paillettes

A	Aqua/Water Propanediol	Up to 100% 5.00%
B	SIMULGEL™ I-NS 100 Phenoxyethanol - Ethylhexylglycerin Caprylyl glycol	3.00% 1.00% 0.50%
C	SEPIFINE™ BB Mica Calcium Aluminum Borosilicate - Titanium Dioxide Calcium Aluminum Borosilicate - Titanium Dioxide Mica - Titanium Dioxide Synthetic Fluorophlogopite - Iron Oxides (CI 77491) - Silica Mica - Titanium Dioxide - Iron Oxide	2.00% 10.00% 2.50% 2.50% 1.50% 2.00% 1.50%

Gel doré pailleté / Packaging: Tube

pH : 6,25

VISCOSITÉS : J7 à TA : 54 000 mPa.s Brookfield LV4-6 /

Reprise de viscosité à TA (après 1M à 45°C) : 55 750 mPa.s Brookfield LV4-6.

STABILITÉ : 3M à TA & 45°C.

CONSEILS DE FORMULATION : Echelle Laboratoire - 300 g - Défloculeuse

Mettez la phase A sous agitation et ajoutez la phase B déjà préparée, agitez le mélange pendant 10 minutes à 1200 tr / min. Lorsque le gel est homogène, ajoutez un à un les ingrédients de la phase C et agitez jusqu'à ce que le mélange soit homogène. Arrêtez l'agitation et vérifiez le pH, ajustez-le si nécessaire.

Ce fard à paupières en gel illumine votre regard de mille feux. Sa texture fraîche & non collante est très agréable à porter.

Très concentrée en paillettes, la formule a une bonne couverture, uniforme, et qui tient toute la nuit !

SIMULGEL™ I-NS 100 épaissit la formule, tout en stabilisant 20% de paillettes ! Il apporte également une touche fraîche et satinée, qui allège la texture.

(Hydroxyethyl Acrylate / Sodium Acryloyldimethyl Taurate Copolymer - Isohexadecane - Polysorbate 60)

Polymère épaississant-stabilisant, de présentation liquide et **très facile à utiliser** (pas de pré-dispersion, ni de neutralisation) dans une large gamme de pH de 3 à 12. Très polyvalent, il **permet de stabiliser & de texturer** des formules très fluides et/ou sprayables ou de consistance épaisse.

SEPIFINE™ BB apporte un fini doux et velouté. Il favorise également le bon étalement du produit sur la peau. *(Amylopectin)*

Une **poudre texturante naturelle d'origine éthique**, provenant de la noix de *Babassu* exclusivement sourcée au Brésil. Cette poudre biodégradable procure un **fini doux & velouté** à la peau tout en créant un **playtime agréable**.

INGRÉDIENTS ADDITIONNELS :

Phenoxyethanol and Ethylhexylglycerin - EUXYL PE9010 (Schülke & Mayr) / Sarfam Prapranediol ZEMEA® (Du pont) / Caprylyl glycol - Lexgard® (Inolex) / Mica Kobomica S-25 (KOB0) / Calcium Aluminum Borosilicate (and) Titanium Dioxide - K-RAY® G DIAMOND SPARKLE GOLD and K-RAY® G DIAMOND SPARKLE WHITE / Mica (and) Titanium Dioxide - KTZ® SHIMMER WHITE / Synthetic Fluorophlogopite (and) Iron Oxides (CI 77491) (and) Silica - KTZ® SM CRYSTAL GOLD (MERCK) - Mica (and) Titanium Dioxide (and) Iron Oxide Colorona® Fine Gold MP-20

Informations complémentaires disponibles sur seppic.com

SEPPIC

Les informations contenues ci-dessus n'ont pour but que de démontrer l'utilité des produits commercialisés par Seppic, et ne doivent pas être considérées comme donnant un quelconque droit pour la mise en œuvre de compositions ou de méthodes protégées par un brevet ou une demande de brevet. Les informations contenues dans cette documentation technique spécifique sont supposées précises et ont été mises au point par Seppic selon ses propres méthodes et procédés. Cependant Seppic ne donne aucune garantie relative à l'utilisation de ses produits pour la préparation et l'évaluation de la formulation ci-dessus étant donné que l'utilisation de ces informations est en dehors du contrôle de Seppic. Le client de Seppic doit s'assurer que la reproduction de la formulation ci-dessus ne contrevient à aucun droit de propriété intellectuelle et qu'elle est en conformité avec quelconque statut réglementaire.

Une société
Air Liquide
HEALTH CARE