



SCARLET

Pigments nouvelle génération 3 en 1, à usage professionnel. Le choix des solvants assurent une stabilité et une rétention du pigment dans la peau 3 fois supérieurs à un pigment de maquillage permanent classique.

UTILISATION

Base chaude, ce rouge corail permet de ravivé une lèvre manquant de pep's.

CONSEILS

 Ce pigment sera diminué à la cicatrisation oser le proposer.



Conforme à la loi Reach 2022

CERTIFIÉ



Butane-1,3-diol	78 - 82%
CI 77891	0.5 - 4%
CI 12760	10 - 14%
CI 15850:1	0.5 - 2%
Hexane-1,2,-diol	0.5 - 2%







RASPBERRY RED

Pigments nouvelle génération 3 en 1, à usage professionnel. Le choix des solvants assurent une stabilité et une rétention du pigment dans la peau 3 fois supérieurs à un pigment de maquillage permanent classique.

UTILISATION

Base chaude, la couleur est rouge très douce avec une pointe d'orange.

CONSEILS

Cette couleur ravive le rouge naturel des lèvres.



Conforme à la loi Reach 2022

CERTIFIÉ



Butane-1,3-diol	78 - 82%
CI 12760	12 - 16%
CI 15850:1	0.5 - 2%
Hexane-1,2,-diol	0.5 - 2%







DEEP ROSE

Pigments nouvelle génération 3 en 1, à usage professionnel. Le choix des solvants assurent une stabilité et une rétention du pigment dans la peau 3 fois supérieurs à un pigment de maquillage permanent classique.

UTILISATION

Base chaude, le couleur est rose foncée.

CONSEILS

• Ce pigment donne un effet bois de rose pour rajouter de la profondeur.



loi Reach 2022

COMPOSITION

Butane-1,3-diol	78 - 82%
CI 77499	0.5 - 2%
CI 15850:1	12 - 16%
Hexane-1,2,-diol	0.5 - 2%

| CERTIFIÉ







HONEY BROWN

Pigments nouvelle génération 3 en 1, à usage professionnel. Le choix des solvants assurent une stabilité et une rétention du pigment dans la peau 3 fois supérieurs à un pigment de maquillage permanent classique.

UTILISATION

Base neutre, sa neutralité permet d'éviter une erreur de colorimétrie, idéal pour les blondes, les peaux claires.

CONSEILS

- Si votre cliente un teint très froid, mélangez ce pigment au gray brown pour cendré le pigment.
- Pour foncer votre pigment, vous pouvez le mélanger au warm brown dans les proportionnalités des bases de colorimétrie.

| CERTIFIÉ





Propane-1,2,3-triol	23 - 17%
Butane-1,3-diol	28 - 32%
CI 77492	10 - 14%
CI 77491	6 - 10%
CI 77891	12 - 16%
CI 77499	4 - 8%
Hexane-1,2,-diol	0.5 - 2%





COLOR D'OZ



DEEP BROWN

Pigments nouvelle génération 3 en 1, à usage professionnel. Le choix des solvants assurent une stabilité et une rétention du pigment dans la peau 3 fois supérieurs à un pigment de maquillage permanent classique.

UTILISATION

Base dorée (chaude) en colorimétrie, ce pigment chaud s'utilise sur les teints chauds. Idéal pour les châtains et rousses à peaux dorées claires.

CONSEILS

- Ce pigment brun moyen peut être mélangé au gray brown pour devenir plus cendré et être utilisé sur les teints froids.
- Pour obtenir un pigment plus foncé, vous pouvez le mélanger au dark brown.
- Pour obtenir un pigment plus clair, le mélanger au light brown.

CERTIFIÉ





Butane-1,3-diol	54 - 58%
CI 77492	13 - 17%
CI 77491	7 - 11%
CI 77499	12 - 17%
Pigment Yellow 214	0,5 - 3%
Hexane-1,2,-diol	0,5 - 2%





COLOR D'OZ



CAROB BROWN

Pigments nouvelle génération 3 en 1, à usage professionnel. Le choix des solvants assurent une stabilité et une rétention du pigment dans la peau 3 fois supérieurs à un pigment de maquillage permanent classique.

UTILISATION

Base dorée (chaude) en colorimétrie, ce pigment chaud s'utilise sur les teints chauds. Idéal pour les châtains et rousses à peaux dorées plus mat.

CONSEILS

- Ce pigment brun foncé peut être mélangé au gray brown pour devenir plus cendré et être utilisé sur les teints froids.
- Pour obtenir un pigment plus clair, le mélanger au warm brown ou au light brown.

| CERTIFIÉ





Butane-1,3-diol	53 - 57%
CI 77492	7 - 12%
CI 77491	4 - 9%
CI 77499	18 - 22%
Pigment Yellow 214	1 - 5%
CI 12760	0.5 - 4%
Hexane-1,2,-diol	0.5 - 2%







NEUTRAL GRAY

Pigments nouvelle génération 3 en 1, à usage professionnel. Le choix des solvants assurent une stabilité et une rétention du pigment dans la peau 3 fois supérieurs à un pigment de maquillage permanent classique.

UTILISATION

Base neutre, sa neutralité permet d'éviter une erreur de colorimétrie, idéal pour les cheveux cendrés.

CONSEILS

 Ce pigment neutre peut être utilisé seul ou mélanger à tous les pigments pour obtenir un effet plus cendré.

Stérilisé par rayon Gamma 100% d'origine minérale Conforme aux normes CE

COMPOSITION

loi Reach 2022

Propane-1,2,3-triol	50 - 54%
CI 77492	8 - 12%
CI 77491	2 - 6%
CI 77891	14 - 18%
CI 77499	12 - 16%
Hexane-1,2,-diol	0.5 - 2%

CERTIFIÉ











COLOR D'OZ

Autour du regard vous présente ces pigments nouvelle génération 3 en 1, à usage professionnel, pour les prestations de nanoblading, micropigmentation et dermopigmentation .

Des pigments de haute qualité, leur composition d'origine minérale, et le choix des solvants assurent une stabilité et une rétention du pigment dans la peau 3 fois supérieurs à un pigment de maquillage permanent classique.

Sous forme de dose à usage unique est un réel avantage pour:

- · Éviter la prolifération bactérienne, il n'y a pas meilleur conditionnement.
- Éviter le gaspillage de produit, la dose de produit est calculée pour éviter la surconsommation de produit.
- Éviter la perte de produit (ce type d'emballage permet de récupérer en totalité le pigment contenu).
- Garder 100% d'efficacité des actifs, pas de changement de coloration, (aucun risque d'oxygénation).
- Permettre une conservation longue du produit.

Nos pigments sont conformes à la législation européennes, à la nouvelle loi reach 2022.

Boîte 0,6ml x 15 unités.











Détails techniques du produit :

Les pigments lèvres : tous types de peaux.

Les pigments sourcils :

- Honey Brown, idéal pour les phototypes 1: les blondes aux yeux et la peau claires
- Deep Brown, idéal pour les phototypes 2 : les châtains et rousses aux yeux et à la peau claires
 - Carob Brown, idéal pour les phototypes 3-4 : les brunes aux yeux et à la peau plus mates
- Neutral Gray, pigment plus cendré (brun-gris) : idéal pour les teints froids ou pour cendré un pigment.

Prestations: nanoblading, microblading et dermopigmentation.

Emballage: mono-dose.

Rétention du pigment : le pigment reste à 90% dans la peau après cicatrisation.

Concentration du pigment :

- 3x supérieur à une pigment classique de maquillage permanent.
- Gain de temps car plus forcément besoin d'une retouche (ou une retouche de 10 minutes) donc gain d'argent.

Utilisation:

- Ajouter à votre uni-dose 2 gouttes de booster mélangée au pigment.
- Tous les pigments peuvent être utilisés seul ou mélangé à d'autres pigments.

Zone de traitement : sourcils , eyeliner ou lèvre (à voir en fit du pigment).





COLOR D'OZ

À usage professionnel, nos pigments de texture crémeuse sont destinées à la dermopigmentation, micro et nano pigmentation. À utiliser avec un dermographe (appareil électrique) ou à la tecnique manuelle (micro-aiguilles).



























| PRÉCAUTIONS D'EMPLOI :

- ② À usage unique (ne pas réutiliser).
- Test cutané de sensibilité conseillé.
- . Tenir hors de la portée des enfants.
- Ne pas avaler.

| CONTRE-INDICATIONS :

Ne pas utiliser ce produit pour :

- Femmes enceintes.
- Maladies de peaux.
- Infections anciennes ou récentes Se réferer à la décision d'un médecin pour les personnes ayant des allergies.

