

# O.P.I

## GElevate™

Application professionnelle :  
remplissage / ré-équilibrage



### PRODUITS UTILISES

Gel de construction 4-en-1  
GElevate™ de votre choix  
Top Coat GelColor Super Gloss  
Lampe LED OPI Lightning Flash  
Cure  
Lampe LED OPI Star Light

Solution N.A.S. 99  
Nature Strong Huile Éclat Pour  
Ongles & Cuticules  
Lingettes Expert Touch Nail Wipes

Ponceuse & embouts  
Lime de grain 180  
Lime de grain 240  
Buffer 100/180

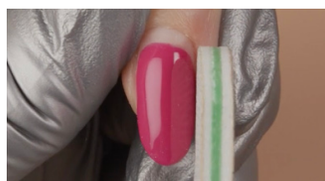
OPTIONNEL :  
Primer BondEx  
Base GelColor Super Base

### LES ETAPES



#### CONSEIL DE PRO

Examinez les ongles de votre client(e) pour repérer tout décollement ou cassure. Vérifiez le dessus et le dessous des ongles.



1

Si nécessaire, retirez le GelColor précédemment appliqué à l'aide d'une lime de grain 180 ou d'un embout ponceuse grain moyen. Dépoussiérez soigneusement.



2

Réduisez la longueur de l'ongle et ajustez la forme comme souhaité.



3

Ré-équilibrez la structure en pensant aux volumes à corriger.



4

Réduisez la quantité de gel de 40 à 70 % selon le placement de l'apex et la repousse de l'ongle.



5

Une fois l'excès de gel retiré, préparez les ongles pour une tenue optimale, en suivant le protocole "Préparation professionnelle de l'ongle naturel GElevate™".



OPTION 1 :  
Pour une tenue maximale de votre prestation, appliquez une couche de primer BondEx et laissez sécher.



OPTION 2 :  
Pour une pose sans HEMA ni Di-HEMA et un retrait soluble en papillote, appliquez une couche de Base GelColor Super Base et catalysez 30s dans la lampe OPI Star Light.

# O.P.I

## GElevate™

Application professionnelle :  
remplissage / ré-équilibrage



### LES ETAPES



6

Appliquez une fine couche de Gel de construction 4-en-1 transparent OPI'm Flawless sur les 5 doigts en laissant une fine marge sur le contour de l'ongle.



7

Prélevez une petite quantité de Gel de construction 4-en-1 et placez-la près des cuticules et guidez délicatement le gel d'un côté à l'autre en laissant une fine marge aux contours.



8

Continuez ainsi tout en tirant le gel vers vous pour créer l'apex. Laissez une marge aux contours.



9

Utilisez le coin de votre pinceau pour guider le gel le long des côtés sans toucher les contours.



10

Examinez la structure créée et corrigez-la avec le coin du pinceau pour placer correctement l'apex. Vous pouvez parfaire la pose avec un pinceau liner.



11

Flash catalysez l'ongle 5s avec la lampe LED OPI Lightning Flash Cure.



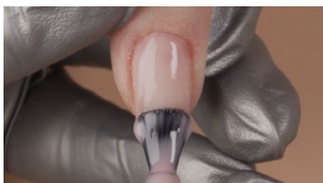
12

Répétez les étapes 7 à 12 sur tous les autres ongles et catalysez la main entière 30s dans la lampe OPI Star Light si vous avez utilisé OPI'm Flawless ou 60s si vous avez utilisé un gel de construction 4-en-1 GElevate™ coloré.



#### OPTIONNEL :

Si une correction de la forme est nécessaire, retirez les résidus de gel à l'aide d'une linguette saturée de N.A.S. 99. Redéfinissez la forme avec une lime de grain 240 et polissez la surface de l'ongle. Dépoussiérez et nettoyez l'ongle avec N.A.S. 99.



13

Terminez la pose avec la teinte GelColor de votre choix et le Top Coat GelColor Super Gloss.



14

Nettoyez soigneusement les ongles avec une lingette saturée de N.A.S. 99.



15

Appliquez une goutte d'Huile Éclat Pour Ongles et Cuticules Nature Strong à la base de chaque ongle et massez délicatement.