

Protocole

CND™

# CND™ VINYLUX™ APPLICATION UNE COULEUR

Le vernis Longue Tenue CND™ VINYLUX™ offre une tenue de plus de 7 jours, pour une couleur résistante à l'écaillage et une grande brillance.

## PRODUITS CND™ NÉCESSAIRES

- COOLBLUE™ Nettoyant pour les mains
- OFFLY FAST™ Dissolvant Doux
- CUTICLEAWAY™ Émoulineur Cuticules Professional\*
- SCRUBFRESH™ Nettoyant Surface Ongles
- CND™ VINYLUX™ Couleur
- CND™ VINYLUX™ Top
- CND™ SOLARSPEED SPRAY™ à séchage rapide

## ACCESSOIRES/ÉQUIPEMENT NÉCESSAIRES

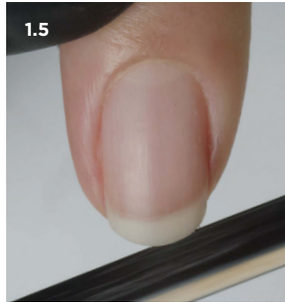
- Serviettes pour les mains
- Cotons non pelucheux
- Brosse pour la poussière désinfectable\*
- Limes et buffers
- Pousse-cuticules
- Pince à manucure
- Coupe-ongles
- Curette

\*en option

## Étape 1 PRÉPAREZ UNE MANUCURE.

P

1. Faites se laver les mains à la cliente avec du savon et de l'eau et les sécher avec une serviette.
2. Massez le nettoyant pour les mains COOLBLUE™ dans les mains de la cliente.
3. Si nécessaire, retirez toute couleur existante de l'ongle naturel à l'aide d'un dissolvant à base d'acétone (OFFLY FAST™ Moisturizing Remover) et d'un coton non pelucheux.\*
4. Si nécessaire, coupez la longueur de chaque ongle, à l'aide d'un coupe-ongles.
5. Formez le bord libre de chaque ongle à l'aide d'une lime fine de 240 grains (Kanga™ File ou Koala Buffer™).
6. Faites glisser délicatement un pousse-cuticules le long de la plaque de l'ongle vers le repli proximal de l'ongle (zone de la cuticule) et le long de chaque repli latéral (côtés de l'ongle) pour soulever et détacher toute cuticule (tissu non vivant) de la plaque de l'ongle.\*\*
7. Guidez délicatement une curette le long de la plaque unguéale pour retirer les tissus non vivants de l'ongle.
8. Si nécessaire, utilisez une pince à manucure pour retirer avec précaution les morceaux de peau détachés ou les envies.

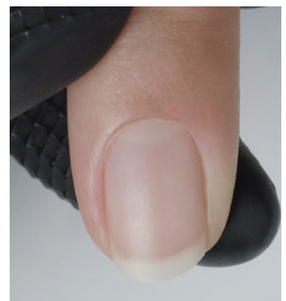
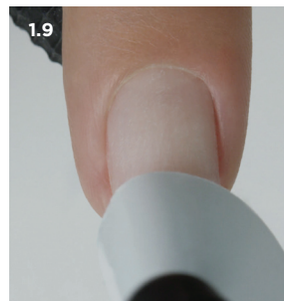


\* Les dissolvants à base d'acétone comme CND™ OFFLY FAST™ sont le moyen le plus rapide et le plus sûr d'enlever le vernis à ongles. Les dissolvants sans acétone dissolvent l'émail plus lentement et "étalent" la couleur sur la zone de la cuticule, ce qui risque de provoquer une surexposition.

\*\* Pour les clientes qui accumulent une cuticule excessive entre les services, appliquez une petite quantité de CND™ CuticleAway™ Professional Cuticle Remover uniformément autour de la cuticule de chaque ongle et effectuez le service de cuticules. Veillez à bien frotter les ongles avec du savon et de l'eau courante pendant 20 à 30 secondes pour bien éliminer le dissolvant pour cuticules, puis séchez-les avec une serviette.

## E P ÉLIMINEZ LES CONTAMINANTS DE LA SURFACE ET PURIFIEZ LA PLAQUE UNGUÉALE.

9. Nettoyez en profondeur et déshydratez temporairement les couches de la plaque unguéale avec SCRUBFRESH™ à l'aide d'un coton non pelucheux. Tirez la peau vers l'arrière et frottez l'ongle comme si vous vouliez enlever du vernis à ongles rouge.

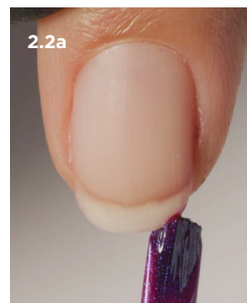


## Étape 2

### CND™ VINYLUX™ APPLICATION DE COULEUR

Améliorez la qualité et la rapidité du service avec la méthode CND™ de pose de vernis en 5 points - une approche facile et systématique qui fera ressortir le meilleur de CND™ SHELLAC™. (Pour des informations plus détaillées, voir le protocole CND™ pour la méthode de pose de vernis en 5 points).

1. Faites rouler le flacon entre vos paumes pour le mélanger.
2. Appliquez une fine couche de la couleur CND™ VINYLUX™ choisie sur le bord de l'extension et la surface de l'ongle.
3. Appliquez une deuxième couche fine de couleur sur la surface de l'ongle. La deuxième couche fournira de la couverture et de la couleur supplémentaires, affinant et perfectionnant les minuscules marges libres à chaque couche.



## Étape 3

### CND™ VINYLUX™ APPLICATION DE TOP

1. Faites rouler le flacon entre vos paumes pour le mélanger.
2. Appliquez une fine couche du top coat CND™ VINYLUX™ choisi sur chaque bord d'extension et sur la surface de l'ongle.
3. Après une minute, vaporisez les ongles avec le CND™ SOLARSPEED SPRAY™ pour accélérer le temps de séchage et conditionner les ongles et la peau environnante.

