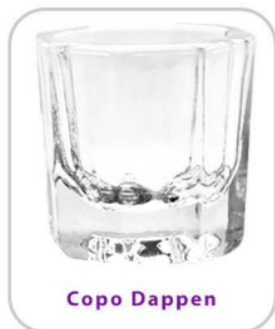


Manual de Uso

Itens Incluídos



INSTRUÇÕES DE SEGURANÇA

1. Mantenha-os longe das crianças.
2. Manter longe da luz do sol e do calor.
3. Manter firmemente selado após a utilização.
4. Siga as instruções de uso.
5. Descontinuar o uso se ocorrer sensibilização.
6. É um fenômeno normal se o gel ficar mais espesso no caso da temperatura.
7. Contato com os olhos: Lave os olhos com água abundante durante 15 minutos. Se a irritação continuar, procure atendimento médico.
8. Evitar todo o contato com a pele; se ocorrer vermelhidão ou outros sinais, parar de utilizar imediatamente, e procurar um médico.

COMO USAR:

Método ①

1. Preparação Inicial

Higienização: Comece limpando e desengordurando as unhas naturais. Aplique uma pequena quantidade de álcool 70 em um algodão e passe sobre a superfície das unhas. Isso garante que a base aderirá corretamente.



2. Lixamento

Use uma lixa para modelar a forma das unhas e remover qualquer brilho natural das unhas. Isso ajuda na aderência do gel.



não incluso

Aumente Adesão!

Aplique uma camada fina de Primer em todas as unhas, garantindo uma melhor aderência. Deixe secar por alguns segundos ao ar livre.



Aplicação

Em seguida, despeje o monomer no copo dappen. O líquido será usado para molhar o pincel



Hidrate o pincel no monomer, tire levemente o excesso e coloque a ponta no líquido que estará no Dappen.

Em seguida, insira a ponta do pincel já molhado no pó acrílico. Até formar uma bolota ou "pérola" como mostra a figura.



APLICAÇÃO 1

MOLDE F1

Por molde, basta molhar o pincel no monomer e fazer a "bolota"/pérola. Em seguida, espalhe no molde.



APLICAÇÃO 2

MOLDE ADESIVO

Por esse tipo de molde, basta molhar o pincel no monomer e fazer a "bolota"/pérola. Você não precisa se preocupar que seca naturalmente.



MODELAGEM FINAL



Use a **Lixadeira Elétrica** para ajustar o formato final das unhas.

ACABAMENTO FINAL

NÃO INCLUSO

Aplique o **Top Coat em Gel** e cure na Cabine para dar brilho e proteção. Você pode usar Top Coats que secam ao ar livre, sem necessidade de cabine.



Isso ajudará a dar brilho e mais força ao final do processo!