

Gel Polish - Autumn Breeze - HN561

Informações Complementares

Descrição:

É uma cor de verniz de gel, de textura suave, alta pigmentação, excelente cobertura, fácil de aplicar, sem riscos ou transparências.

A coleção de outono 2021 contém 12 cores fantásticas, quentes, vibrantes e super pigmentadas. Ótimas para aquecerem e aconchegarem os teus dias!

Riscos e Precauções:

PT: Uso reservado aos profissionais. Ler cuidadosamente as instruções de uso. Pode provocar reação alérgica. Evitar o contacto com a pele e olhos. Em caso de contacto com os olhos, enxágue com água abundantemente e obtenha apoio médico. Em caso de ingestão, não provoque o vômito, mas obtenha apoio médico imediatamente e mostre a embalagem do produto. Manter fora do alcance das crianças.

Modo de Uso (sobre unhas em gel):

1. Pincelar uma ou duas camadas finas e esticadas para que, após a polimerização, não "enrugem".
2. Colocar na lâmpada UV por 2 minutos ou LED por 1 minuto (aconselha-se a utilização de lâmpadas com boa distribuição das luzes LED). Os tempos podem variar de acordo com os aparelhos/lâmpadas usados assim como a sua potência.
3. Verificar a total polimerização das camadas .
4. Após polimerização, aplique o top coat mais apropriado à base usada.
5. Não tocar na superfície durante aproximadamente 1 minuto após polimerização do top coat.

Modo de Uso (sobre unhas em acrílico):

1. Aconselha-se o uso do Haft Gel (primário em gel) 5ml antes de aplicar a cor, a fim de evitar que as pontas lasquem.
2. Seguir todos os passos descritos no Modo de Uso (sobre unhas em gel).

Atenção: O produto é sensível à radiação UV. Não expor à luz solar nem à luz UV.

Ingredients: Di-HEMA trimethylhexyl dicarbamate, HEMA, Hydroxypropyl Methacrylate, Trimethylbenzoyl diphenylphosphine oxide, Aluminum Calcium Sodium Silicate, Polyethylene terephthalate, Silica, PEG-9 dimethacrylate, Hydroxycyclohexyl phenyl ketone, Polyurethane-33, Tin oxide, Hydroquinone, p-Hydroxyanisole, CI 77891, CI 77007, CI 77266, CI 77000, CI 60725

Capacidades: 10ml

