

## Primário com ácido

### Informações Complementares

#### **Descrição:**

O Primário com Ácido 10ml é necessário a fim de preparar a unha para a adesão ao gel UV ou ao acrílico.

Pertencente ao grupo de acrilatos, é composto de ácido metacrilato de 70-80% e 10-20% de metacrilato de butilo. O primário vai desidratar a unha natural, bem como “corroer” uma camada milimétrica para promover uma melhor adesão ao gel ou acrílico.

#### **Riscos e Precauções:**

**PT:** Uso Reservado aos Profissionais. Ler as instruções com cuidado. Pode provocar reação alérgica. Evitar o contacto com a pele e olhos. Manter fora do alcance das crianças.

#### **Modo de Uso :**

Passar o bloco na unha para retirar o excesso de gordura. Aplicar o primário numa camada fina sobre toda a unha, sem atingir a cuticla. Deixar secar por 30 segundos.

**Atenção:** O uso excessivo de primário não vai promover melhor a adesão do produto à unha, irá apenas desidratar e “corroer” mais ainda, pelo que deve ser usado com moderação afim de não provocar danos à unha natural. Quando se aplica primário, é importante permitir um tempo de secagem aproximadamente de 20 segundos, para permitir que evapore. Um produto insubstituível para o início de qualquer trabalho.

O primário congela aos 15°, caso tenhas o primário endurecido, ele não está estragado, basta colocar numa zona mais quente e ele irá descongelar. Nunca abras o primário se o vires congelado pois poderás partir ou danificar permanentemente o pincel.

**Ingredients:** Methacrylic Acid, Isobutyl Methacrylate, p-Hydroxyanisole, Hydroquinone.

**Capacidades:** 10ml

