

## PRIMÁRIO COM ÁCIDO

### Informações Complementares

#### Descrição:

O Primário com Ácido 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.

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 a fim de não provocar danos à unha natural.

Quando se aplica primário, é importante permitir um tempo de secagem de aproximadamente 20 segundos, para permitir que evapore. Um produto insubstituível para o início de qualquer trabalho.

**NOTA:** O primário congela aos 15°C, 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.

#### Riscos e Precauções:

Reservado aos profissionais.

Evitar o contacto com a pele e olhos.

Suspender utilização em caso de irritação.

Em caso de contacto com os olhos, lavar com água em abundância.

Manter longe 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. Deixar secar por 30 segundos.

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

**Ingredientes:** Methacrylic Acid, Isobutyl Methacrylate, p-hydroxyanisole, Hydroquinone.

**Capacidade:** 10ml

