

# Produtos e princípios ativos

São chamados de mesclas os muitos ativos associados numa mesma ampola.

As marcas de ampolas estéreis, Biometil, restylane (skinbooster), filorga e Rennova são voltados para Profissionais biomédicos, médicos ou outros profissionais da saúde atuantes na estética com registro.

Esteticistas ainda hoje (2020) não possuem o registro para fazer o cadastro nestas empresas citadas para efetuar a compra, mas existem outras marcas disponíveis no mercado.

Todos os profissionais atuantes na estética devem se atentar para não utilizar produtos com base em gel ou que tenham viscosidade.

Caso um produto em gel seja inserido com a caneta pressurizada, este mesmo produto não terá velocidade suficiente para atingir as camadas mais profundas da pele, ficando parado na epiderme.

A epiderme é avascularizada e, portanto, corre-se o sério risco de intercorrências.

Aplicação do produto numa única sessão é de no máximo 10 ml para todas as partes do corpo. Não é permitido ultrapassar esse limite para não causar toxicidade ao organismo.

As sessões devem respeitar o intervalo de 1 vez por semana.

Enzimas só podem ser aplicadas na Intradermoterapia tradicional, pois pelo mesmo motivo do gel, a epiderme é avascularizada e a enzima pode causar muitos efeitos colaterais.

Não usar desoxicolato com caneta pressurizada.

## **Os princípios ativos recomendados para gordura localizada são:**

Cafeína

L carnitina

Bioex antilipêmico

Lipoxyn

Polifenóis

Alcachofra

Fosfatidilcolina

## **Princípios ativos para flacidez**

DMAE

Ácido hialurônico não reticulado

Colágeno

Raffermine

Tensine

Argireline

Silício orgânico

Elastina

**Princípios ativos indicados para sulcos e reposição de volume**

Fatores de crescimento

Ácido hialurônico

Colágeno

Silício orgânico

Elastina

**Princípios ativos indicados para celulite**

Cafeína

Hyaluronidase

Lipase

Silício

L- carnitina

Asiaticoside

Arginina

Além destes ativos citados aqui, existem muitos outros.

Se atente sempre se o produto escolhido é indicado para a técnica da Intradermoterapia pressurizada.

O produto deve ser líquido, incolor, inodoro e estéril.