

## EXTRATOS GLICÓLICOS

As plantas nos oferecem uma variedade enorme de aplicações e usos, tanto medicinais quanto cosméticos. Uma mesma planta armazena vários grupos de ativos, alguns em maiores quantidades do que outros e, dentro desses grupos, algumas substâncias se destacam tanto pela quantidade como pela sua atividade biológica.

A aplicação efetiva destas substâncias depende da forma como são extraídas das suas plantas de origem.

Os extratos cosméticos de origem vegetal são produzidos a partir de vários solventes ou mistura deles com duas finalidades principais; que não interfira na formulação e que não agrida a pele. Com essa consciência, são produzidos os extratos glicólicos, cujo solvente é o propilenoglicol. Esse solvente aliás, é muito interessante, pois consegue extrair flavonóides, taninos e saponinas.

# Extrato Glicólico de Babosa

Nome comum: Babosa

Nome científico: *Aloe vera*

Parte usada: folhas

Indicações: Desodorante, removedor de maquiagem, fortalecedor do couro cabeludo e no tratamento de alopecia seborréica, é suavizante, refrescante da pele irritada, anti-séptico, adstringente, cicatrizante e hidratante para pele e cabelo.

### Concentração de uso

A concentração de uso varia de 3 a 10% em todos os tipos de cosméticos.

### Compatibilidade

Em geral, os extratos glicólicos são compatíveis com emulsões, géis, xampus, sabonetes líquidos e condicionadores.

### Referências Bibliográficas

Informações do Fabricante


<http://www.laboratoriocatedral.com.br/produtos/glicolicos.htm>

Ativos Dermatológicos, volume 5. Pág. 129 – 130, 2008.

Alcântara - Rua Yolanda Saad Abuzaid, 150, lojas 118/119. Telefone (21) 2601-1130

Centro / Zé Garoto - Rua Coronel Serrado, 1630, lojas 102/103. Telefone (21) 2605-1349

 vendas@farmacam.com.br

 whatsapp (21) 98493-7033

 Facebook.com.br/farmacam

 Instagram.com.br/farmacam