

Biossulfur

- Atua no combate a Caspa
- Agente ativo no combate à Acne
- Regulador da Secreção Sebácea

Biossulfur é um enxofre solubilizado em derivados hidrofílicos de ácidos graxos, com teor de 1,6% de enxofre.

O enxofre é conhecido por sua atividade reguladora da secreção sebácea, sendo um excelente ativo para produtos usados no tratamento da oleosidade excessiva da pele e cabelos. Ele vai agir como redutor da oleosidade, como sicativo, e também atua na caspa e seborréia.

No Biossulfur, o enxofre encontra-se na forma biodisponível, podendo ser diretamente utilizado pela pele. Essa característica confere ao produto uma atividade superior à do enxofre comum, que uma vez aplicado sobre a pele (em qualquer veículo) precisa ser metabolizado à um derivado solúvel, para só então ser efetivamente utilizado. Desta forma, não se pode comparar diretamente as concentrações entre enxofre comum e Biossulfur.

Biossulfur está indicado para quaisquer produtos para tratamento de peles oleosas e acneicas, bem como no tratamento da oleosidade capilar e da caspa.

Cremes, loções ou géis secativos, loções tônicas anti-acne, sabonetes líquidos, géis de limpeza, loções anti-oleosidade, emulsões oil-free para peles acneicas, géis anti-acne, shampoos para cabelos oleosos, shampoos anti-caspa, loções capilares anti-seborreicas, etc.

Concentração Usual:

Em torno de 0,1 a 2%.

Apresentação:

Líquido oleoso de cor castanha, não muito viscoso, com cheiro característico, não muito forte.

Referências Bibliográficas:

- Literatura Técnica do Fabricante