

ENXOFRE

- *Atua no combate à caspa;*
- *Agente ativo no combate à acne;*
- *Regulador da secreção sebácea.*

Talvez possa afirma-se ser o enxofre o produto desde sempre mais utilizado na terapêutica dermatológica. Com efeito, o enxofre tem muitas ações farmacológicas, que podem ser preciosas quando a sua concentração seja bem adequada à situação clínica e ele seja incorporado em meio apropriado a cada caso.

O Enxofre desempenha um papel significativo no organismo vivo. Em particular, destaca-se sua função metabólica no mecanismo redox. O uso do enxofre tem se tornado muito comum em dermatologia para o tratamento de diferentes doenças de pele e seborréia, devido a sua ação queratoplástica, queratolítica e anti-parasitária.

O Enxofre é ainda 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 secativo, e também atua na caspa e seborréia.

Propriedades:

Anti-séptico, anti-seborréico, queratolítico, queratoplástico, escabicida.

Contra-indicação:

É irritante em dermatoses exsudativas e bolhosas.

Concentração:

2,0 – 10,0%

Aplicação:

Produtos para tratamento de peles oleosas e acneicas, bem como no tratamento da oleosidade capilar e da caspa.

Referências Bibliográficas:

Arquivo Dermage