

Azuleno

Azuleno é um isômero do naftaleno, que possui intensa cor azul, muito incomum em moléculas tão simples. Possui ação antiflogística, antiinflamatória, de regeneração tissular e anti-alérgica, e um excelente descongestionante, normalizador e calmante tópico.

É utilizado em produtos para a cosmética cutânea, produtos infantis e produtos para a higiene bucal e em casos de microvarizes, varizes, edema dos membros inferiores, hematomas e após o esclerosamento de varizes.

Propriedades físico-químicas:

Aparência: cristais violetas.

Ponto de fusão: 99 - 100 °C

Ponto de ebulição: 242 °C

Estabilidade:

É estável, combustível, incompatível com agentes oxidantes fortes.

Concentração recomendada: 0,01 a 0,03%.

Observações:

Apresenta ação irritante, pode ser perigoso se ingerido, inalado ou absorvido através da pele; toxicologia não totalmente investigada.