

USO: Externo

CAS: N.A.

Fator de Correção: N.A.

FM: N.A.

Fator de Equivalência: N.A.

PM: N.A.

SÍLICA GEL 1G

ADSORVENTE

Sílica-gel, também conhecido com gel de sílica é um material utilizado como adsorvente de umidade, trata-se de um produto sintético, produzido pela reação de silicato de sódio e ácido sulfúrico.

Assim que misturados, formam um hidrosol, que se torna uma estrutura sólida e contraída, que é denominada hidrogel.

Posteriormente o gel é quebrado e é retirada as suas impurezas, como o sulfato de sódio, e conseqüentemente cria-se a estrutura porosa.

Aplicação

Usado em formulações prontas, no sachê ou capsula, dentro da embalagem final do medicamento, à fim de diminuir a retenção de umidade por parte do medicamento.

Última atualização: 12/04/2017 SY.

