

GUIA DE MANIPULAÇÃO DE CÁPSULAS DURAS



A IMPORTÂNCIA DA EMBALAGEM

Para proteger as cápsulas duras de gelatina vazia das variações de temperatura e umidade relativa, a Qualicaps acondiciona as cápsulas dentro de saco plástico com tratamento anti-estático (embalagem primária), que as protege contra variações de umidade. A embalagem também possui lacre inviolável para sua segurança, além de ser protegido por caixas especiais de papelão ondulado com boa resistência mecânica (embalagem secundária), atuando como uma barreira contra as variações de temperatura e impactos físicos.

Por conta da qualidade especial de nossa embalagem, as cápsulas mantêm suas características físico-químicas inalteradas, mesmo após a exposição de até 72 horas fora das condições ideais de transporte e armazenagem, **desde que não sejam críticas.**

TRANSPORTE E ARMAZENAGEM

O transporte, a armazenagem e a manipulação realizados em situações distintas das apropriadas podem acarretar diversos problemas, como: ressecamento, deformações, fragilidade, resistência de abertura ou propícias a separação. Esses problemas podem comprometer o processo de enchimento e até mesmo alterar o tempo de desintegração e ou dissolução das cápsulas.

CONDIÇÕES IDEIAS DE ARMAZENAGEM E PRODUÇÃO



TEMPERATURA E UMIDADE

As cápsulas devem ser estocadas entre 35% e 65% de umidade relativa e entre 15°C e 25°C de temperatura. Variações fora destes limites podem causar deformações irreversíveis.



PRODUÇÃO

As condições ideais para a área de enchimento são: temperatura entre 20°C e 25°C e umidade relativa entre 45% e 55%, que manterá o teor de umidade das cápsulas na faixa desejada de 13,0% a 16,0% (cápsulas de gelatina).



ESTOCAGEM

As caixas que acondicionam as cápsulas não devem ser colocadas diretamente no chão. O ideal é que sejam colocadas sobre pallets e o empilhamento máximo deverá ser de 5 caixas.



PROTEGIDO DA LUZ

As caixas devem ser estocadas longe de fontes de calor ou frio, luz solar direta e difusores de ar condicionado. Nunca colocar as caixas próximas do forro, telhado e janelas.

MANTENDO AS CONDIÇÕES ESPECIFICADAS, A QUALICAPS GARANTE A ESTABILIDADE DE SEUS PRODUTOS POR 5 ANOS A CONTAR DA DATA DE FABRICAÇÃO