

SIQUEIRA, Suellen Ferrari. A importância das análises microbiológicas no controle de qualidade na indústria de cosméticos, perfumaria e higiene pessoal. Bragança Paulista, SP: FESB, 2013. (IMPRESSO)

RESUMO

O presente trabalho visa relatar a importância das análises microbiológicas dentro da indústria de cosméticos, perfumaria e higiene pessoal, a fim de assegurar uma boa qualidade desses produtos. Devido aos microrganismos estarem presentes em uma grande diversidade no ambiente, deve-se evitar ao longo do processo a contaminação microbiológica nas possíveis fontes, monitorando e controlando de acordo com o regulamento Boas Práticas de Fabricação, afim de que os produtos cosméticos possam estar dentro dos parâmetros de qualidade compatível com as especificações determinadas pela vigilância sanitária (ANVISA). Uma vez garantido boa qualidade ao produto, se faz necessário atentar-se ao transporte e armazenamento desses produtos, até seu destino final, ou seja, o consumidor. O sistema conservante é muito importante, pois, torna-se um meio muito seguro, garantindo que os produtos cosméticos estejam livres de contaminações microbiológicas. Portanto todos os produtos cosméticos depois de finalizados passam por diversas análises microbiológicas, assegurando-se, assim, um produto livre de qualquer contaminação por microorganismos, e sem nenhum risco à saúde dos consumidores.