ANÁLISE DAS CARACTERÍSTICAS FÍSICO-QUÍMICAS E ORGANOLÉPTICAS DE SABONTES LIQUÍDOS INTÍMOS FEMININOS

**NOELMA DE SOUSA FELIX [[1]](#footnote-1)**

**LUCIANO P. CABRAL [[2]](#footnote-2)**

**WENDEL SIMÕES FERNANDES 3**  **SIMONE A. DE BIAZZI LAPENA4**

*Resumo – Os sabonetes íntimos líquidos femininos são produtos destinados à higienização da região intima e segundo a ANVISA são classificados como produtos de risco potencial, pois eles podem facilmente desequilibrar a flora vaginal e ocasionar vulvovaginites. Neste estudo, foram analisadas as características físico-químicas, organolépticas e testes de centrifugação, de seis amostras de sabonetes líquidos íntimos femininos de abrangência nacional e comercialização local. De forma geral, constatou-se que apenas duas das amostras analisadas não apresentaram resultado satisfatório, as demais amostras apresentaram características físico-químicas (pH, índice de espuma) e organolépticas (cor, odor e consistência), adequadas a comercialização, atendendo aos parâmetros fisiológicos e apresentando aceitação pelo mercado consumidor (BEZERRA et al., 2016).*

*Palavra-chave: Sabonetes líquidos, região íntima, pH, higienização*

Área do conhecimento: Ciências da Saúde

1. Farmácia Generalista/ Instituto Taubaté de Ensino Superior, Brasil. E-mail: noelmafelixdeus@hotmail.com [↑](#footnote-ref-1)
2. [↑](#footnote-ref-2)