

ANÁLISE DAS CARACTERÍSTICAS FÍSICO-QUÍMICAS E ORGANOLÉPTICAS DE SABONTES LÍQUIDOS ÍNTIMOS FEMININOS

Noelma de Sousa Felix¹

Luciano Pereira Cabral²

Wendel Simões Fernandes³

Simone Aparecida de Biazzi Lapena⁴

Resumo: Os sabonetes íntimos líquidos femininos são produtos destinados à higienização da região íntima 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.

¹ Farmácia Generalista/ Instituto Taubaté de Ensino Superior, Brasil. E-mail: noelmafelixdeus@hotmail.com.

² Farmácia Generalista/ Instituto Taubaté de Ensino Superior, Brasil. E-mail: saudebrasilnatural@gmail.com.

³ Farmácia Generalista/ Instituto Taubaté de Ensino Superior, Brasil. E-mail: wen_sfernandes@hotmail.com.

⁴ Farmácia Generalista/ Instituto Taubaté de Ensino Superior, Brasil. E-mail: professorasimonelapena@gmail.com.