

Anvisa suspende lote falsificado de medicamento e outros produtos

escrito por Ana Miranda | 23 de outubro de 2014

A Anvisa determinou, nesta terça-feira (21/10), a apreensão e inutilização, em todo o país, do lote L32 do medicamento **Hemogenin Comprimidos 50mg – Sarsa**. A empresa Sanofi Aventis Farmacêutica Ltda, detentora do registro do medicamento, informou que não fabricou o lote acima, sendo, portanto, um lote falsificado. O embalagem do produto falsificado apresenta algumas características diferentes dos produtos originais, tal como a gravação cor verde no blíster com alumínio, em vez da cor rosa gravada no original.

Foi suspensa a distribuição, comercialização e uso do lote R1401760 do medicamento Vaselina Sólida, lata com 20g, fabricado por Indústria Farmacêutica Rioquímica Ltda e com validade até 05/2017. A medida se deve à constatação da presença de oxidação no material da embalagem primária do medicamento. A empresa fabricante comunicou o recolhimento voluntário do lote.

Também foi determinada a suspensão da distribuição, comercialização e uso do lote 385 do cosmético **Dermygel Antisséptico Aloe Vera**, fabricado pela empresa S A Cosméticos do Brasil Ltda e com validade até 21/03/2016. O lote apresentou resultado insatisfatório nos ensaios de rotulagem primária e teor de álcool etílico.

Interdição cautelar de kit para escova progressiva

A Agência interditou cautelarmente, pelo prazo de 90 dias, o lote 031856 do cosmético **Kit Amend Supreme Liss Sistema para**

Escova Progressiva, composto pelos produtos **Shampoo Limpeza Profunda** (lote 030254, validade: 07/2015), **Máscara para Blindagem do Efeito Liso** (lote 030253, validade: 07/2015) e **Emulsão Redutora de Volume** (lote 031509, validade: 08/2015). Todos os produtos acima foram fabricados pela empresa Bem Estar Indústria, Comércio e Importação Ltda e obtiveram resultados insatisfatórios no ensaio de rotulagem. O produto Emulsão Redutora de Volume, que também pode ser encontrado isoladamente do Kit, obteve também resultado insatisfatório no ensaio de determinação de pH.

Todas as suspensões contidas nesta notícia foram publicadas no Diário Oficial da União (DOU) desta terça-feira (21/09). [Clique aqui](#) e visualize.

Fonte : Anvisa