

С писмо, получено по електронната поща с рег. №16-00-60/ 11.06.2015 г. Министерство на здравеопазването ни информира за получени нотификации по Системата на Съюза за бърз обмен на информация (GRAS RAPEX), за следните опасни продукти, открити на територията на Европейския съюз:

**1. Нотификация № A12/0644/15 - Обеци-пирончета (1 pair earstuds), цвят – златист, марка KiK Textilien & Non Food, GTIN 78205006211005500100; партида № 72194240, нотифицираща страна – Германия, страна на произход – Китай, производител – неизвестен, износител - Shanghai Foreign Trade Enterprise Pudong Co. ltd RM 101 13F, 258-268 Zhajibang Road Shanghai, KiK Textilien und Non-Food GmbH Siemensstraße 21 59199 Wöpen. Декоративната част на обеците, представлява глава на животно в черен/златист цвят. При тестване е установено наличие на никел с концентрация, превишаваща допустимата, визирана в т. 27, 1а от Приложение XVII на Регламент 1907/2006.**



**2. Нотификация № A12/0648/15 – Избелващ козметичен крем с масло от моркови „Carowhite“, марка – неизвестна, бар код - 6 181100 531008, нотифицираща страна – Португалия, страна на произход - Кот д'Ивоар, производител - Dream Cosmetics 23 BP 4757 Abidjan 23 Кот д'Ивоар Email: mail@dreamcosmetics.net Website: www.dreamcosmetics.net, износител, вносител и дистрибутор – неизвестни. Този продукт представлява химическа опасност, тъй като съдържа хидрохинон, както е посочено на етикета, употребата на който е забранена в козметиката и в продукти за лична хигиена, съгласно Приложение II, т. 1339 на Регламент № 1223/2009 (ЕО) на Европейския парламент и на Съвета от 30 ноември 2009 г. относно козметичните продукти.**



3. Нотификация № A12/0650/15 – Мастило за татуировки и перманентен грим „Micro Pigment Cosmetic Color“, цвят тъмно червен, марка - **Bio Touch**, партида – 031878, нотифицираща страна – Германия, страна на произход - САЩ, производител - Bio Touch - Walnut, 91789 Kalifornien, USA, износител, вносител и дистрибутор – неизвестни. След оценка на токсичността и установено наличие на никел в концентрация  $18.2 \pm 3.0$  мг/кг, съществува риск от алергичен контактен дерматит или сенсibiliзация.

