

С писмо, получено по електронната поща с Рег. №37-00-72/29.06.2015 г. Министерство на здравеопазването ни информира за получени нотификации от Европейската система за бърз обмен на информация за опасни стоки, пуснати на пазара (GRAS-RAPEX) за:

1. Нотификация №A12/0691/15 – Продукт за избелване на кожата „Perfect ToneWhite - Lightening Beauty Lotion”, марка Babardos, код на партидата 002, бар код: 6 181100530384 , нотифицираща страна – Обединеното Кралство, страна на произход – Барбадос, производител - Pride of Barbados Int. Ltd, atasiema@yahoo.com, износител, вносител и дистрибутор – неизвестни. Лосион за избелване на кожата с екстракт от моркови, 300ml в кремава на цвят бутилка с оранжева капачка. Дата на производство: 09/14, Срок на годност: 09/19. Естество на риска : химично. Продуктът съдържа 0,9% хидрохинон, което не отговаря на Регламент (ЕО) №1223/2009 г., относно козметичните продукти



2. Нотификация № A12/0692/15 – Одеядло от овча вълна с функция за нагряване „Fleecedecke mit Heizfunktion”, марка AZU, вид Fleecedecke mit Heizfunktion / Арт. № 0695, бар код 5452003806953, нотифицираща страна – Люксембург, страна на произход – Китайска Народна Република, производител и дистрибутор - AZU s.à.r.l., 12, rue Nicolas Glesener, 6131 Junglinster, M. Maug Robert E-mail: maug@azu.lu, износител и вносител – неизвестни. Синьо карирано (шотландско каре) одеядло от овча вълна с функция за нагряване. Полупрозрачна опаковка от PVC. Артикулът е снабден с USB адаптер за кабел. Естество на риска : химично за околната среда. Пакетът, който е направен от PVC, съдържа 960 мг/кг кадмий, при норма от 100 мг/кг, съгласно точка 23 на Приложение XVII от Регламент REACH (ЕО) № 1907/2006.



3. Нотификация № A12/0693/15- Синьо въже за теглене „Abschleppseil”, марка AZU, арт. №0631, бар код 5452003806311, нотифицираща страна – Люксембург, страна на произход – Китайска Народна Република, производител и дистрибутор - AZU s.à.r.l., 12, rue Nicolas Glesener, 6131 Junglinster, M. Maÿr Robert E-mail: maÿr@azu.lu, износител и вносител – неизвестни.
Синьо въже за теглене.Полупрозрачна/синя опаковка, изработена от PVC. Продуктът представлява риск за здравето на потребителите, защото пластмасата в PVC опаковката съдържа кадмий над допустимите нива, измерена стойност: между 220 и 440 мг/кг, при норма 100 мг/кг, съгласно точка 23 на Приложение XVII от Регламент REACH (ЕО) № 1907/2006.



4. Нотификация № A12/0694/15 – Шал, марка неизвестна, арт № 29488, партида: 2015283 / EAN код: 8711252294889, нотифицираща страна – Германия, страна на произход – Китайска Народна Република, производител и износител – неизвестни, вносител за Холандия – EDCO, Adriaan Mulderweg 9 – 11, 5857 EM Eindhoven и дистрибутор за Германия - Globus Warenhandel

GMBH, Krefelder Str. 11, 41747 Viersen. Бял "фенски" шал, многоцветни надписи "Deutschland", черни ресни в краищата на шала, размери: 14 x 130 cm, направено в Китай. Естество на риска: химично. Установено е, че ресните на шала съдържат на 4-метил-1,3-фенилендиамин в концентрация от 77.7 мг/кг., при норма 30 мг/кг, съгласно точка 43.1. от приложение XVII към Регламент (ЕО) № 1907/2006. Ароматният амин, който е открит, има висок алергизиращ потенциал и е канцерогенен.



5. Нотификация № A12/0707/15 – Колие „Indiska Vilja Necklace”, марка Indiska, бар код 1000003212461, нотифицираща страна – Норвегия, страна на произход – Индия, производител и износител – неизвестни, вносител и дистрибутор за Швеция - Indiska Magasinet AB, Malmvägen 1-3, Värtahamnen, Stockholm. Естество на риска: химично. Установено е съдържание на 19,2 % кадмий, при допустими нива от 0,01 %, съгласно точка 23 на Приложение XVII от Регламент REACH (ЕО) № 1907/2006.



6. Нотификация № A12/0708/15 – Колие „Alita Necklace”, марка Indiska, бар код 1000003119654, нотифицираща страна – Норвегия, страна на произход – Индия, производител и износител – неизвестни, вносител и дистрибутор за Швеция - Indiska Magasinet AB, Malmvägen 1-3, Värtahamnen, Stockholm. Естество на риска: химично. Установено е съдържание на 25,5 % кадмий, при допустими нива от 0,01 %, съгласно точка 23 на Приложение XVII от Регламент REACH (ЕО) № 1907/2006.

