

ALLARME CONSUMATORI: RITIRATO PIGMENTO PER TATUAGGI - Caramel

lotto 03/22/17

17-04-2019



ALLARME CONSUMATORI e reazioni a notifiche di prodotti non alimentari pericolosi

Ritirato il 17/04/2019 il prodotto Caramel lotto 03/22/17 - PIGMENTO PER TATUAGGIO per rischio chimico-cancerogeno

PRODOTTO

Categoria
Codice doganale
Denominazione Prodotto
Marca
Prezzo
Paese d'origine
Tipo/numero di modello/codice a barre/codice della partita
Descrizione del prodotto e del suo confezionamento

Prodotti sostanza chimica
32
Pigmento per tatuaggio CAMEL
ETERNAL INK
Non riportato
USA
Lotto 03/22/17

Norme o regolamenti applicabili.

Fotografia non disponibile
Direttiva 2001/95/CE, in Italia Dgls 206/2005 detto "Codice del Consumo",
Risoluzione Europea 2008 Res AP (2008)1
Ricerca di ammine aromatiche vietate da Risoluzione Europea

Prova di conformità

COSTRUTTORE

Nome, indirizzo e dati di contatto del produttore o del suo rappresentante

Eternal Ink Brighton 7987 Lochlin DR Michigan USA

GROSSISTA E RIVENDITORE

Nome e indirizzo e dati di contatto dei distributori o dei loro rappresentanti

Distribuito dalla ditta Professional Tattoo Supply (Torino) corso Regina Margherita 89 Torino prelevato presso l'attività Wild Art Tattoo Studio C.do Casale 104/B Torino

PROVVEDIMENTI ADOTTATI

Misure obbligatorie

Gli articoli sono stati sottoposti a divieto di commercializzazione, ritiro e richiamo Circolare Ministero Salute 13 maggio 2009 di divieto di vendita ed utilizzo pigmenti non conformi a Risoluzione Europea; disposizione di ritiro dal mercato e richiamo dal consumatore del Ministero della Salute emessa con nota prot DG PRE 10999 del 10 aprile 2019

Data di entrata in vigore

Illimitata
Nazionale

Durata

Portata

PERICOLO

Natura del pericolo/rischio

Chimico /cancerogeno

Sintesi dei risultati delle prove/analisi e conclusioni

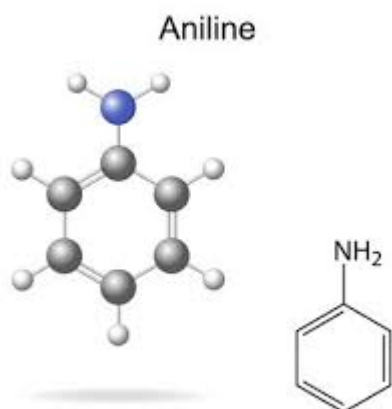
Campionamento ufficiale eseguito dall'Asl città di Torino, analisi eseguite dalla Agenzia Provinciale per l'Ambiente del Piemonte, che hanno documentato presenza di:

- ANISIDINA (CAS 90-04-0) pari a 477 mg/kg
- TOLUIDINA (CAS 95-53-4) pari a 169 mg/kg

Descrizione degli incidenti verificatisi

I pigmenti non risultano conformi alla Risoluzione Europea 2008 Res AP (2008)1

Cosa sono le ammine aromatiche?



Secondo quanto riportato dall'[International Agency for Research on Cancer](#) "Le ammine aromatiche sono un tipo di sostanza chimica generato soprattutto nella produzione di coloranti e pigmenti coloranti per tessuti, pelle e carta, e nell'industria della gomma.

Le più importanti ammine aromatiche sono, tra le altre, la benzidina, il 4-aminobifenile, la 2-naftilammina e l'ortotolidina".

Le ammine possono essere considerate dei derivati dell'ammoniaca, in cui uno o più atomi di idrogeno sono stati sostituiti con gruppi alchilici o arilici.

Il capostipite della famiglia delle ammine aromatiche è l'anilina, un'ammina primaria la cui struttura è quella di un benzene.

L'anilina e i suoi derivati agiscono come un veleno Nel sangue, trasformando l'ossiemoglobina in metaemoglobina, inadatta alla funzione respiratoria.

L'esposizione acuta provoca in breve tempo asfissia, con cianosi e dispnea.

L'anilina inoltre è un cancerogeno riconosciuto per l'uomo. Provoca soprattutto tumori della vescica ma anche tumori renali, cutanei, epatici e del sangue. La molecola di anilina non è cancerogena di per sé, ma lo diventa a seguito della sua metabolizzazione nel fegato.

Nell'Unione europea è stato vietato un totale di 22 ammine aromatiche rilasciate dalle tinte.



ALLARME CONSUMATORI: RITIRATO PIGMENTO PER TATUAGGI - Caramel

lotto 03/22/17

17-04-2019