

**ALLARME CONSUMATORI: RITIRATO PIGMENTO PER TATUAGGI - Terra di  
Siena lotto SS224**  
17-04-2019



ALLARME CONSUMATORI e reazioni a notifiche di prodotti non alimentari pericolosi

Ritirato il 17/04/2019 il prodotto Terra di Siena lotto SS224 - PIGMENTO PER TATUAGGIO per rischio chimico-cancerogeno

PRODOTTO	
Categoria	Prodotti sostanza chimica
Codice doganale	32
Denominazione Prodotto	Pigmento per tatuaggio Terra di Siena
Marca	INTENZE
Prezzo	Non riportato
Paese d'origine	USA
Tipo/numero di modello/codice a barre/codice della partita	Lotto SS224
Descrizione del prodotto e del suo confezionamento	Fotografia non disponibile
Norme o regolamenti applicabili.	Direttiva 2001/95/CE, in Italia DgIs 206/2005 detto "Codice del Consumo", Risoluzione Europea 2008 Res AP (2008)1
Prova di conformità	Ricerca di ammine aromatiche vietate da Risoluzione Europea
COSTRUTTORE	
Nome, indirizzo e dati di contatto del produttore o del suo rappresentante	INTENZE Rochelle Park NJ USA
GROSSISTA E RIVENDITORE	
Nome e indirizzo e dati di contatto dei distributori o dei loro rappresentanti	Distribuito dalla ditta Professional Body Supply Via Po, 21/b, 66020 San Giovanni Teatino (CH)
PROVVEDIMENTI ADOTTATI	
Misure obbligatorie	Prelevato presso l'attività Tattoo Fantasy via Fattori 75 Torino
Data di entrata in vigore	Gli articoli sono stati sottoposti a divieto di commercializzazione, ritiro e richiamo Circolare Ministero Salute prot 21911 del 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 DG PRE prot 10996 del 10/04/2019.
Durata	Illimitata
Portata	Nazionale
PERICOLO	
Natura del pericolo/rischio	Chimico /cancerogeno

**ALLARME CONSUMATORI: RITIRATO PIGMENTO PER TATUAGGI - Terra di Siena lotto SS224**

17-04-2019

Sintesi dei risultati delle prove/analisi e conclusioni

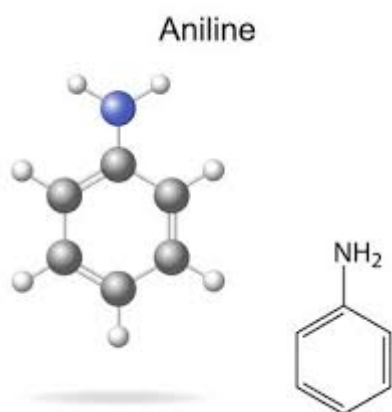
Indagine e campionamenti ufficiali svolti dall'ASL Città di Torino Analisi effettuate da ARPA Piemonte riscontrata presenza di:

- ANISIDINA (CAS 90-04-0) pari a 90 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 generata 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.