

**ALLARME CONSUMATORI: Ritirato pigmento per trucco permanente  
TANGERINE a marchio BIOTEK per rischio chimico-cancerogeno**

23-04-2019



ALLARME CONSUMATORI e reazioni a notifiche di prodotti non alimentari pericolosi

Ritirato il 19/04/2019 il pigmento per trucco permanente TANGERINE a marchio BIOTEK per rischio chimico-cancerogeno

PRODOTTO	
Categoria	Prodotti sostanza chimica
Codice doganale	32
Denominazione Prodotto	pigmento per trucco permanente TANGERINE
Marca	BIOTEK
Prezzo	Non riportato
Paese d'origine	USA
Tipo/numero di modello/codice a barre/codice della partita	Lotto n° 18L27
Descrizione del prodotto e del suo confezionamento	Confezione da 10 ml, art. 337 Set 2
Norme o regolamenti applicabili.	Direttiva 2001/95/CE, in Italia Dgls 206/2005 detto "Codice del Consumo", Risoluzione Europea 2008 Res AP (2008)1
Prova di conformità	Ricerca di ammine aromatiche vietate
COSTRUTTORE	
Nome, indirizzo e dati di contatto del produttore o del suo rappresentante	BIOTEK, Via Farneti 8, Milano
GROSSISTA E RIVENDITORE	
Nome e indirizzo e dati di contatto dei distributori o dei loro rappresentanti	BIOTEK, Via Farneti 8, Milano Campionamento eseguito presso Beauty Suite Via Montegrappa 21 Alessandria
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 11708 del 17/04/2019
Data di entrata in vigore	Illimitata
Durata	Nazionale
Portata	
PERICOLO	
Natura del pericolo/rischio	Chimico /cancerogeno
Sintesi dei risultati delle prove/analisi e conclusioni	campionamento ufficiale eseguito dall'ASL AL, analisi eseguite dalla Agenzia Provinciale per l'Ambiente del Piemonte, riscontrata: - TOLUIDINA (CAS 95-53-4) pari a 47 mg/kg
Descrizione degli incidenti verificatisi	I pigmenti non risultano conformi alla Risoluzione Europea 2008 Res AP (2008)1.

**ALLARME CONSUMATORI: Ritirato pigmento per trucco permanente  
TANGERINE a marchio BIOTEK per rischio chimico-cancerogeno**

23-04-2019



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.