

ALLARME CONSUMATORI

Questo format riporta i dati inseriti direttamente nel sistema
GRAS RAPEX

IDENTIFICAZIONE		
Type:	Numero di notifica:	Direttiva: In applicazione dell'articolo 12 della Direttiva 2001/95/CE
INFORMAZIONI GENERALI		
Paese notificante	ITALIA	
Data di compilazione	21/06/2013	
PRODOTTO		
Categoria	Articoli per il tempo libero	
Codice doganale		
Denominazione Prodotto	Coprivolante per auto	
Marca	D-GEAR	
Prezzo	Non riportato	
Paese d'origine	CINA	
Tipo/numero di modello/codice a barre/codice della partita	codice a barre 4710445371851, codice articolo 1108248 TRD	
Descrizione del prodotto e del suo confezionamento	Coprivolante per auto in materiale plastico similpelle	
Fotografie del prodotto(Max 2MB).	Allegate	
Norme o regolamenti applicabili.	Decreto legislativo 206/2005 direttiva sicurezza prodotti Direttiva 2001/95/CE	
Prova di conformità.		
COSTRUTTORE		
Nome, indirizzo e dati di contatto del produttore o del suo rappresentante	Ditta HAG (Horizon Automotive Group Ltd) Xinyi Rd 415 TAIPEI CITY Taiwan ,	
Nome, indirizzo e dati dell'esportatore	Ditta HAG (Horizon Automotive Group Ltd) Xinyi Rd 415 TAIPEI CITY Taiwan	
Nome, indirizzo e dati dell'importatore	Trio s.r.l via Piave 130 Montebelluna TV Italy	

GROSSISTA E RIVENDITORE

Nome e indirizzo e dati di contatto dei distributori o dei loro rappresentanti	Trio s.r.l via Piave 130 Montebelluna TV Italy Campionamento eseguito dal NAS di Padova presso la ditta Trio all'insegna BEP'S di Padova
Dettagliante	
Nome e indirizzo e dati di contatto dei fornitori	Non disponibili
Paesi di destinazione	Italia

PERICOLO

Natura del pericolo/rischio.	Chimico
Sintesi dei risultati delle prove/analisi e conclusioni	Riscontrata presenza nell'atmosfera immediatamente circostante il campione di una miscela di sostanze volatili di diversa natura tra cui : naftalene, benzotiazolo, crinolina, acenaftene, dibenzofurano, antracene ed altre ancora Tali sostanze, Idrocarburi Policiclici aromatici , derivati naftalenici ed altre potrebbero derivare da uso di oli diluenti o di materiali di secondo impiego . A queste sostanze vengono attribuiti effetti cancerogeni, proprietà genotossiche, effetti nocivi per ingestione, inalazione e contatto . Poiché l'utilizzo di questo articolo nell'abitacolo della autovettura, espone l'articolo medesimo a surriscaldamento il rilascio delle suddette sostanze è potenziato; inoltre la sua emissione avviene in spazi particolarmente ristretti a stretto contatto con possibili passeggeri pure neonati, posti con il seggiolino nel sedile anteriore.
Descrizione degli incidenti verificatisi	Non riportati

PROVVEDIMENTI ADOTTATI

Misure volontarie

Misure obbligatorie Disposizione del Ministero della Salute di divieto di commercializzazione , ritiro e richiamo DG PRE prot 12304 del 29 maggio 2013.

Data di entrata in vigore 29 maggio 2013

Durata illimitata

Portata nazionale

ALTRE INFORMAZIONI

Informazioni aggiuntive

Scheda predisposta dal Ministero della Salute DGPRE, Uff. IV dott.ssa Aurelia Fonda (a.fonda@sanita.it)

Accertamento svolto a seguito di segnalazione da parte di un consumatore di odore pungente e sgradevole

Le informazioni sono di carattere confidenziale

NO

Giustificazione della richiesta

ULTERIORI INFORMAZIONI ALLEGATE

Copia dei verbali delle prove, degli attestati, degli esami, ecc

allegati