

#### Scheda di sicurezza del 16/09/2009, revisione 7

Scheda di sicurezza-Pagina 1 di 3

## 1. IDENTIFICAZIONE DELLA SOSTANZA/PREPARATO E DELLA SOCIETÀ/IMPRESA

Nome commerciale: PANNELLI AUTOADESIVI ANTIVIBRANTI PK

Codice commerciale: 411 00 14775-2767

Tipo di prodotto ed impiego: nastro insonorizzante-antivibrante estruso su alluminio

Fornitore:

MECCANOCAR ITALIA S.R.L. Via S. Francesco 22 - 56033 capannoli (PI) Italy Tel. (+39) 0587 609433 - Fax (+39) 0587 607145 - e-mail: mec@meccanocar.it

Numero telefonico di chiamata urgente della società e/o di un organismo ufficiale di consultazione:

MECCANOCAR ITALIA S.R.L. - Tel +39 0587 609433 Fax +39 0587 607145 e-mail: <a href="mec@meccanocar.it">mec@meccanocar.it</a> Persona competente responsabile della scheda di dati di sicurezza:

moreno.meini@meccanocar.it

#### 2 - IDENTIFICAZIONE DEI PERICOLI

NESSUNA INDICAZIONE DA SEGNALARE

### 3 - COMPOSIZIONE/INFORMAZIONE SUGLI INGREDIENTI

NESSUNA INDICAZIONE DA SEGNALARE

#### 4 - MISURE DI PRIMO SOCCORSO

Non sono previsti casi di una qualche gravità.

Occhi:

Lavare abbondantemente con acqua.

Pelle:

Lavare con acqua e sapone.

Ingestione:

Consultare un medico.

### **5 - MISURE ANTINCENDIO**

Mezzi di estinzione appropriati:

Polveri.

Rischi di esposizione:

Durante l'incendio si sviluppano i classici prodotti di combustione, CO,CO2, fumo.

Equipaggiamento di protezione:

Garantire un'adeguata protezione del personale addetto allo spegnimento dell'incendio.

Indossare mezzi di protezione delle vie respiratorie e degli occhi.

# 6 - PROVVEDIMENTI IN CASO DI DISPERSIONE ACCIDENTALE

Raccogliere il materiale servendosi di mezzi fisico/meccanici. Consultare un esperto per disfarsi del prodotto recuperato in conformit · alla normativa vigente.

# 7 - MANIPOLAZIONE E IMMAGAZZINAMENTO

Tenere i contenitori in luogo fresco e asciutto.

## 8 - PROTEZIONE PERSONALE/CONTROLLO DELL'ESPOSIZIONE

Pelle:

Guanti protettivi e/o creme barriera.

Occhi:

Occhiali non necessari nel normale utilizzo.

Inalazione:

Normale aerazione degli ambienti di lavoro.

#### 9 - PROPRIETÀ FISICHE E CHIMICHE

Colore Grigio
Odore Debole

Stato Fisico solido plastico
Solubilità Insolubile in acqua

Viscosità N.D.
Densità Vapori N.D.
Velocità di evaporazione N.D.
Proprietà comburenti N.D.
Coefficiente di ripartizione:n-ottanolo/acqua: N.D.

Penetrazione 40 – 55 dmm @20°C

pH N.D.
Punto di ebollizione N.D.
Punto di infiammabilità N.D.
Proprietà esplosive N.D.
Tensione di vapore N.D.

Peso specifico  $1,68 \pm 0,05 \text{ g/cm}3$ 

NB: dati riferiti al mastice trafilato (non al pannello di alluminio)

## 10 - STABILITÀ E REATTIVITÀ

Il prodotto è stabile nelle normali condizioni di impiego e di stoccaggio. Per decomposizione termica o in caso di incendio si possono liberare vapori potenzialmente dannosi alla salute.

#### 11 - INFORMAZIONI TOSSICOLOGICHE

Non sono noti episodi di danno alla salute dovute all'esposizione al prodotto. In ogni caso si raccomanda di operare nel rispetto delle regole di buona igiene industriale.

Inalazione:

Rischio trascurabile a temperatura ambiente.

Contatto con la pelle:

Nessun rischio nel comune utilizzo industriale.

Contatto con gli occhi:

Il prodotto può risultare abrasivo per la superficie dell'occhio e causare irritazione per effetto meccanico.

Ingestione:

Nessun rischio nel comune utilizzo industriale.

# 12 - INFORMAZIONI ECOLOGICHE

Utilizzare secondo le buone pratiche lavorative evitando di disperdere il prodotto nell'ambiente. Avvisare le autorità competenti se il prodotto ha raggiunto corsi d'acqua o fognature o se ha contaminato il suolo o la vegetazione.

# 13 - OSSERVAZIONI SULLO SMALTIMENTO

Esaminare la possibilità di bruciare il prodotto in forno inceneritore adatto: si veda in proposito l'art. 6 della direttiva 94/67 CE recepita con DM 114 del 25.2.00.

Se il rifiuto è solido, si può smaltire in discarica secondo le prescrizioni e norme tecniche previste dalle autorizzazioni vigenti. Questo criterio è valido anche per i contenitori vuoti, dopo adeguato lavaggio. Non scaricare mai in fognature o in acque superficiali o sotterranee.

## 14 - INFORMAZIONI SUL TRASPORTO

La materia non è da considerarsi pericolosa ai sensi delle disposizioni vigenti in materia di trasporto di merci pericolose su strada (A.D.R.), su ferrovia (RID), via mare (IMDG Code) e via aerea (IATA).

Trasporto stradale o ferroviario: NON REGOLAMENTATO

#### 15 - INFORMAZIONI SULLA NORMATIVA

Etichettatura di pericolo ai sensi delle direttive 67/548/CEE e 1999/45/CE e successive modifiche ed adequamenti:

NON PERICOLOSO.

I LAVORATORI ESPOSTI A QUESTO AGENTE CHIMICO NON DEVONO ESSERE SOTTOPOSTI ALLA SORVEGLIANZA SANITARIA A PATTO CHE I RISULTATI DELLA VALUTAZIONE DEI RISCHI DIMOSTRINO CHE VI È SOLO UN RISCHIO MODERATO PER LA SICUREZZA E LA SALUTE DEI LAVORATORI E CHE LE MISURE PREVISTE DALL'ARTICOLO 72-QUINQUIES COMMA 1 DEL DECRETO LEGISLATIVO N. 25 DEL 2 FEBBRAIO 2002 SONO SUFFICIENTI A RIDURRE IL RISCHIO.

## **16 - ALTRE INFORMAZIONI**

## **BIBLIOGRAFIA GENERALE:**

- 1. Direttiva 1999/45/CE e successive modifiche
- 2. Direttiva 67/548/CEE e successive modifiche ed adeguamenti (XXIX adeguamento tecnico)
- 3. Direttiva 91/155/CEE e successive modifiche
  - 4. The Merck Index. Ed. 10

- 5. Handling Chemical Safety
- 6. Niosh Registry of Toxic Effects of Chemical Substances
- 7. INRS Fiche Toxicologique
- 8. Patty Industrial Hygiene and Toxicology
  - 9. N.I. Sax-Dangerous properties of Industrial Materials-7 Ed., 1989

## Nota per l'utilizzatore:

Le informazioni contenute in questa scheda si basano sulle conoscenze disponibili presso di noi alla data dell'ultima versione. L'utilizzatore deve assicurarsi della idoneità e completezza delle informazioni in relazione allo specifico uso del prodotto.

Non si deve interpretare tale documento come garanzia di alcuna proprietà specifica del prodotto. Poiché l'uso del prodotto non cade sotto il nostro diretto controllo, è obbligo dell'utilizzatore osservare sotto la propria

responsabilità le leggi e le disposizioni vigenti in materia di igiene e sicurezza. Non si assumono responsabilità per usi impropri.

Modifiche rispetto alla revisione precedente Sono state apportate variazioni alle seguenti sezioni: 03 / 04 / 05 / 06 / 07 / 08 / 09 / 10 / 11 / 12 / 13 / 14 / 15