

3M FRANCE  
Boulevard de l'Oise  
95006 Cergy Pontoise Cedex

=====

Fiche de Données de Sécurité

=====

Numéro de document: 07-5030-7      Fiche établie le      : 13/03/2000  
Version                    : 1.01                    Annule et remplace    : 29/03/1996  
Statut du document: Final            Format                    : 11

-----

1 IDENTIFICATION DU PRODUIT

-----

Nom du produit :  
**RUBAN POLYPROPYLENE 371**

Code d'identification :  
KT-0000-0943-3    KT-0000-0988-8

Identification de la société :  
Adresse    : 3M FRANCE  
                  Boulevard de l'Oise  
                  95006 Cergy Pontoise Cedex  
Téléphone : 01.30.31.61.61

N° d'appel d'urgence :  
ORFILA  
Téléphone : 01.45.42.59.59

-----

2 INFORMATIONS SUR LES COMPOSANTS

-----

Nom chimique	Numéro CAS	Pourcentage
SUPPORT FILM POLYPROPYLENE	----	--
CAOUTCHOUC ENDUIT D' UNE RESINE ADHESIVE	----	--

Nature chimique :  
Voir ci-dessus.

Classification des ingrédients :

---

3 IDENTIFICATION DES DANGERS

---

Principaux dangers :

---

4 PREMIERS SECOURS

---

En cas d'inhalation :  
En cas d'inhalation , il n'est pas nécessaire de prévoir des soins d'urgence.

En cas de contact avec la peau :  
En cas de contact avec la peau, il n'est pas nécessaire de prévoir de soins d'urgence.

En cas de contact avec les yeux :  
En cas de contact avec les yeux, il n'est pas nécessaire de prévoir de soins d'urgence.

En cas d'ingestion :  
En cas d'ingestion, il n'est pas nécessaire de prévoir des soins d'urgence.

---

5 MESURES DE LUTTE CONTRE L'INCENDIE

---

Moyens d'extinction appropriés :  
Eau. Eau pulvérisée. Dioxyde de carbone. Agent extincteur chimique sec. Poudre sèche. Mousse.

Dangers spécifiques :  
Pas de risques particuliers d'incendie ou d'explosion.

Mesures particulières d'intervention :  
Néant

---

6 MESURES A PRENDRE EN CAS DE DISPERSION ACCIDENTELLE

---

Précautions individuelles :

---

Mesures après fuite ou déversement :  
non applicable

Méthodes de nettoyage :  
Mise en décharge agréée des déchets de produits. Autre méthode  
d'élimination: Mélanger avec un matériau inflammable et incinérer  
dans une installation industrielle appropriée.

---

## 7 MANIPULATION ET STOCKAGE

---

Conseils d'utilisation :

Prévention des incendies et des explosions :  
Non applicable.

Conditions de stockage recommandées :

Matières incompatibles :  
Stocker à l'écart de la chaleur.

---

## 8 CONTROLE DE L'EXPOSITION / PROTECTION INDIVIDUELLE

---

Protection respiratoire :  
Non applicable.

Protection des mains :  
Non applicable.

Protection des yeux :  
Non applicable.

Ingestion :  
Non applicable.

Ventilation recommandée :  
Non applicable.

---

## 9 PROPRIETES PHYSIQUES ET CHIMIQUES

---

---

Etat physique, couleur, odeur	:	Ruban en rouleau ,peut être légèrement odorant.
pH	:	non applicable
Point/intervalle d'ébullition (°C)	:	non applicable
Point/intervalle de fusion	:	non déterminé
Point d'éclair - Coupe fermée (°C)	:	non applicable
Température d'auto-inflammation	:	non déterminé
Limites d'explosivité dans l'air	:	
- Inférieure (% en volume)	:	non applicable
- Supérieure (% en volume)	:	non applicable
Pression de vapeur (hPa)	:	non applicable
Hydrosolubilité	:	non applicable
Densité relative (Eau=1)	:	non déterminé
Densité de vapeur (Air=1)	:	non applicable
Composés organiques volatils (g/l)	:	non applicable
Vitesse d'évaporation (Eau=1)	:	non applicable
Viscosité (mPa.s)	:	non applicable
Teneur en matières volatiles (%)	:	

---

#### 10 STABILITE ET REACTIVITE

---

##### Stabilité :

Stable. Pas de polymérisation dangereuse.

##### Matières à éviter :

La chaleur.

Produits de décomposition dangereux :  
Monoxyde et dioxyde de carbone. Hydrocarbures. Gaz ou vapeurs irritantes.

---

## 11 INFORMATIONS TOXICOLOGIQUES

---

Effets en cas d'inhalation :  
L'exposition par inhalation est vraisemblablement sans effet sur la santé.

Effets en cas de contact avec la peau :  
Il est peu probable que le contact du produit avec la peau, pendant l'utilisation, provoque une irritation significative.

Effets en cas de contact avec les yeux :  
Le contact avec les yeux est peu probable dans les conditions normales d'utilisation.

Effets en cas d'ingestion :  
L'ingestion n'est pas une voie d'exposition probable pour ce produit.

Données complémentaires :  
A notre connaissance, l'exposition à ce produit dans les conditions normales de stockage et de manipulation n'a pas causé d'effets néfastes pour la santé. Cependant dans les conditions usuelles de mise en oeuvre (p.e. broyage, chauffage), le produit peut dégager fumées et vapeurs. Les composants de ces émissions peuvent varier avec les conditions de travail. Ces émissions peuvent être irritantes, ou causer d'autres effets en cas de fortes concentrations. Utiliser seulement avec une ventilation appropriée.

---

## 12 INFORMATIONS ECOLOGIQUES

---

Données et informations complémentaires :  
Etant donné la diversité des réglementations, vérifier celles qui sont applicables ou consulter les autorités compétentes avant élimination.

---

---

13 CONSIDERATIONS RELATIVES A L'ELIMINATION

---

---

Déchets résultant de l'utilisation :  
Collecte et incinération par des sociétés spécialisées.

Emballages souillés :  
Collecte et incinération par des sociétés spécialisées.

Nomenclature des déchets : 20 01 03

---

---

14 INFORMATIONS RELATIVES AU TRANSPORT

---

---

Numéro ONU :

Groupe d'emballage :

VOIES TERRESTRES (RTMD, ADR/RID)

- Classe, Chiffre de l'énumération : Non réglementé

MARITIME (IMDG)

- Classe : Non réglementé

AERIEN (ICAO/IATA)

- Classe : Non réglementé

---

---

15 INFORMATIONS REGLEMENTAIRES

---

---

Etiquetage réglementaire :

Symbole(s)

Contient :

Phrases de risque :

Conseils de prudence :

-----  
Tableau des maladies professionnelles:  
-----

16 AUTRES INFORMATIONS  
-----

Utilisation du produit :

Raison de la réédition :  
Révision globale de la fiche.

=====  
Cette fiche complète les notices techniques d'utilisation mais ne les remplace pas. Les renseignements qu'elle contient sont basés sur l'état de nos connaissances relatives au produit concerné, à la date indiquée. Ils sont donnés de bonne foi. L'attention des utilisateurs est en outre attirée sur les risques éventuellement encourus lorsqu'un produit est utilisé à d'autres usages que ceux pour lesquels il est conçu. Elle ne dispense en aucun cas l'utilisateur de connaître et d'appliquer l'ensemble des textes réglementant son activité. Il prendra sous sa seule responsabilité les précautions liées à l'utilisation qu'il fait du produit.  
=====