

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

=====

Fiche de Données de Sécurité

=====

Numéro de document: 06-6544-8 Fiche établie le : 30/03/2001
Version : 1.01 Annule et remplace : 26/01/1999
Statut du document: Final Format : 17

1 IDENTIFICATION DU PRODUIT

Nom du produit :
RUBAN FILM PLASTIQUE SCOTCH N°5413 ET 5433

Code d'identification :

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
RESINE	56275-01-5	15 - 40
SILOXANES ET SILICONES, DI-ME, DI-PH	68083-14-7	15 - 40
POLYMERE DE L'ANHYDRIDE PYROMELLITIQUE ET DE L'OXYDE DE 4,4'-DIAMINODIPHENYLE	25038-81-7	15 - 40

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. Dioxyde de carbone. Agent extincteur chimique sec. 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 :

Observer les mesures de précaution indiquées dans les autres sections.

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 :

8 CONTROLE DE L'EXPOSITION / PROTECTION INDIVIDUELLE

Protection respiratoire :

Eviter l'inhalation des produits de décomposition thermique.

Protection des yeux :

Non applicable.

Protection de la peau et du corps :

Eviter le contact prolongé ou répété avec la peau.

Ingestion :

Non applicable.

Ventilation recommandée :

Fournir une ventilation locale appropriée quand le produit est chauffé.

9 PROPRIETES PHYSIQUES ET CHIMIQUES

Etat physique, couleur, odeur	:	Ruban en rouleau marron, inodore.
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 applicable
Limites d'explosivité dans l'air	:	
- Inférieure (% en volume)	:	non applicable
- Supérieure (% en volume)	:	non applicable
Pression de vapeur (hPa)	:	non applicable
Hydrosolubilité	:	nulle
Densité relative (Eau=1)	:	non déterminé
Densité de vapeur (Air=1)	:	non applicable
Composés organiques volatils (g/l)	:	non déterminé
Vitesse d'évaporation (Eau=1)	:	non applicable
Viscosité (mPa.s)	:	non applicable
Teneur en matières volatiles (%)	:	non déterminé

10 STABILITE ET REACTIVITE

Stabilité :
Stable. Pas de polymérisation dangereuse.

Matières à éviter :

Eviter d'exposer le produit à 200°C sans une ventilation appropriée.

Produits de décomposition dangereux :

Monoxyde et dioxyde de carbone. Aldéhyde formique.

11 INFORMATIONS TOXICOLOGIQUES

Effets en cas d'inhalation :

Considéré sans effet sur la santé sauf si le produit est trop chauffé.

Effets en cas de contact avec la peau :

Le contact avec la peau est vraisemblablement sans effet sur la santé. Une exposition prolongée ou répétée peut causer: Irritation mécanique de la peau: les symptômes peuvent inclure démangeaisons et rougeurs.

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 :

Ce produit ne présente pas de risque d'émission ou d'exposition à des produits chimiques dangereux dans les conditions normales d'utilisation. Cependant, une utilisation anormale de ce produit peut affecter sa performance et présenter des dangers potentiels pour la santé et la sécurité.

12 INFORMATIONS ECOLOGIQUES

Données et informations complémentaires :

Non déterminé. Etant donné la diversité des réglementations, vérifier celles qui sont applicables ou consulter les autorités compétentes avant élimination.

RUBAN FILM PLASTIQUE SCOTCH N°5413 ET 5433

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 :

RUBAN FILM PLASTIQUE SCOTCH N°5413 ET 5433

Tableau des maladies professionnelles:

16 AUTRES INFORMATIONS

Utilisation du produit :

Raison de la réédition :

 Révision globale de la fiche.

