

FICHE DE DONNEES DE SECURITE	Page : 1/4
Regma Transfert Thermique	Révision : 11/2016
Rubans transfert thermique	

SECTION 1: Identification du produit et de la société/l'entreprise

<p>1.1. Identificateur de produit Nom commercial: Ruban transfert thermique</p> <p>1.2. Renseignements concernant le fournisseur de la fiche de données de sécurité Regma Transfert Thermique SAS 6 Rue Verdier Monetti 76880 Arques la Bataille France Téléphone: +33 (0) 2 35 04 86 67 Fax: +33 (0) 2 35 04 75 37 Email: fds@regmatt.com</p> <p>1.3. Utilisations identifiées pertinentes du produit Impression de diverses étiquettes</p>
--

SECTION 2: Identification de dangers

<p>2.1. Classification de la substance ou du mélange Le produit n'est pas classifié comme étant hasardeux</p> <p>2.2. Eléments d'étiquetage Aucun étiquetage particulier exigé</p> <p>2.3. Autres dangers Aucun danger identifié</p>

SECTION 3: Compositions/informations sur les composants

Identification de la substance:
PET Film
Cires, Paraffins
Résines
Pigments
Autres

SECTION 4: Premiers secours

<p>4.1. Descriptions des premiers secours Indications générales: pas d'effet connu Après inspiration: pas pertinent Après un contact avec la peau: pas pertinent Après un contact avec les yeux: pas pertinent Après ingestion: Consulter un médecin</p> <p>4.2. Principaux symptômes et effets, aigus et différés Pas de symptômes ou dangers connus</p>

FICHE DE DONNEES DE SECURITE	Page : 2/4
Regma Transfert Thermique	Révision : 11/2016
Rubans transfert thermique	

4.3. Indications pour le médecin
Montrer cette fiche au médecin

SECTION 5: Mesures de lutte contre l'incendie

5.1. Moyens d'extinction appropriés
Pulvérisation d'eau, mousse, CO2, sable, poudre extinctive

5.2. Moyens d'extinctions inappropriés
Aucun

5.3. Equipement de protection
Gants, vêtements et lunettes de protection

5.2. Dangers particuliers résultant de la substance ou du mélange
Aucune information pertinente disponible.

SECTION 6: Mesures à prendre en cas de dispersion accidentelle

6.1. Précautions individuelles
Aucune mesure spéciale

6.2. Précautions pour la protection de l'environnement
Aucune mesure spéciale

6.3. Méthodes et matériel de nettoyage
De préférence avec du nettoyant, pas avec du solvant

SECTION 7: Manipulation et stockage

7.1. Précautions à prendre pour une manipulation sans danger

7.2. Conditions de stockage sûr, y compris d'éventuelles incompatibilités
Stocker dans un endroit frais et sec. Conserver à l'écart de chaleur
(Recommandations : température : 5 – 35°C / Humidité relative : 30 – 80%)

7.3. Utilisation particulière
Aucune

Section 8: Contrôle de l'exposition et protection individuelle

Protection respiratoire: pas nécessaire
Protection des mains: pas nécessaire
Protection des yeux et du visage: pas nécessaire
Protection de la peau et du corps: pas nécessaire
Mesures de protection de l'environnement: pas nécessaire

FICHE DE DONNEES DE SECURITE	Page : 3/4
Regma Transfert Thermique	Révision : 11/2016
Rubans transfert thermique	

SECTION 9: Propriétés physiques et chimiques

9.1. Informations générales

Etat physique: solide

9.2. Informations importantes pour la santé, la sécurité et l'environnement

Odeur: peu ou pas du tout

PH: non déterminé

Température d'inflammation: non disponible

Densité de vapeur: non déterminée

Solubilité avec l'eau: non disponible

9.3. Autres informations

Point de fusion: pas de données disponibles

SECTION 10: Stabilité et réactivité

10.1. Stabilité chimique

La substance est stable dans les conditions normales de stockage et d'utilisation.

10.3. Possibilité de réactions dangereuses

Aucune réaction dangereuse connue

10.4. Conditions à éviter

Eloigner de sources thermiques

10.5. Matières incompatibles

Acide nitrique et sulfate peuvent endommager le produit

10.6. Produits de décomposition dangereux

Aucun

SECTION 11: Informations toxicologiques

11.2. Informations sur les effets toxicologiques

Inspiration: pas de données disponibles

Ingestion: non pertinent

Contact avec les yeux: aucune

Contact avec la peau: aucune

SECTION 12: Informations écologiques

Aucunes informations en matière de l'environnement disponible.

FICHE DE DONNEES DE SECURITE	Page : 4/4
Regma Transfert Thermique	Révision : 11/2016
Rubans transfert thermique	

SECTION 13: Considérations relatives à l'élimination

Méthodes de traitement des déchets

Les recommandations pour l'élimination concernent le produit tel qu'il est fourni. L'élimination doit se faire conformément à la réglementation en vigueur.

Ne pas contaminer le sol ou l'eau avec des déchets. Ne pas les éliminer dans l'environnement.

SECTION 14: Informations relatives au transport

Excepté du classement et du marquage pour le transport – pas restreint

SECTION 15: Informations réglementaires

15.1 Réglementations/ législation particulières à la substance ou au mélange en matière de sécurité, de santé et d'environnement

Ce produit est classé comme étant non hasardeux conforme au règlement (CE) 1272/2008 (EU-GHS/CLP) et aux directives 67/548/CEE et 99/45/CEE.

15.2 Evaluation de la sécurité chimique

Aucune évaluation de la sécurité chimique n'a été effectuée pour la substance.

SECTION 16: Autres informations

Ce produit a été conçu uniquement pour l'utilisation dans des imprimantes transfert thermique.

Ces informations sont basées sur l'état actuel de nos connaissances.

Cette fiche complète la notice technique d'utilisation mais ne la remplace pas. 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 du produit qu'il connaît.

L'employeur doit garantir le bon usage du produit et protéger la santé et la sécurité de ses employés.

L'attention des utilisateurs est en outre attirée sur les risques éventuellement encourus lorsqu'un produit est utilisé pour d'autres usages que ceux pour lesquels il est conçu.