



Fiche de Données de Sécurité (ISO 11014-1)	Nom du produit : ruban encré TT
Date : 17/06/2013	Société : ARMOR S.A.

FICHE DE DONNÉES DE SÉCURITÉ

1 - IDENTIFICATION DU PRODUIT ET DE LA SOCIÉTÉ/ENTREPRISE

Identification de la substance ou de la préparation :

Nom: ruban encré Transfert Thermique

Identification de la société/entreprise :

Raison Sociale : ARMOR S.A.
Pôle de Compétences Industriel TT

Adresse: ZI La Pélissière
44118.La Chevrolière
France

Téléphone: +33 (0)2.40.38.40.00

<http://www.armor-group.com>

Utilisation du produit:

Pour impression par transfert thermique.

2 - COMPOSITION/INFORMATIONS SUR LES COMPOSANTS

Substances Dangereuses représentatives :

(présente dans la préparation à une concentration suffisante pour lui imposer les caractères toxicologiques qu'elle aurait à l'état pur à 100%).

Cette préparation ne contient aucune substance dangereuse de cette catégorie.

Autres substances apportant un danger :

Aucune substance connue de cette catégorie n'est présente.

Substances présentes à une concentration inférieure au seuil minimal de danger :

Aucune substance connue de cette catégorie n'est présente.

Autres substances ayant des Valeurs Limites d'Exposition professionnelle :

Aucune substance connue de cette catégorie n'est présente.

Autres composants :

Aucun

3 - IDENTIFICATION DES DANGERS

Ce produit n'est pas classé comme inflammable. Voir les préconisations concernant les autres produits présents dans le local.

Autres données :

Aucune

4 - PREMIERS SECOURS

D'une manière générale, en cas de doute ou si des symptômes persistent, toujours faire appel à un médecin.

NE JAMAIS rien faire ingérer à une personne inconsciente.

En cas d'exposition par inhalation : non applicable



Fiche de Données de Sécurité (ISO 11014-1)	Nom du produit : ruban encré TT
Date : 17/06/2013	Société : ARMOR S.A.

En cas de projections ou de contact avec les yeux : non applicable
En cas de projections ou de contact avec la peau : laver à l'eau savonneuse
En cas d'ingestion : consulter un médecin
Traitement spécifique et immédiat : aucun
Information pour le médecin : lui transmettre cette fiche de données de sécurité

5 - MESURES DE LUTTE CONTRE L'INCENDIE

Non concerné.

Moyen d'extinction approprié : aucun

Moyen d'extinction à ne pas utiliser pour des raisons de sécurité : aucun

Équipement de protection spécial pour le personnel préposé à la lutte contre le feu : /

Danger particulier résultant de l'exposition au produit en tant que tel, aux produits de la combustion, aux gaz produits : dégagement de CO, CO₂

6 - MESURES À PRENDRE EN CAS DE REJET ACCIDENTEL

Précautions individuelles :

Se référer aux mesures de protection énumérées dans les rubriques 7 et 8.

Précautions pour la protection de l'environnement :

Empêcher toute pénétration dans les égouts ou cours d'eau.

Méthodes de nettoyage :

Nettoyer de préférence avec un détergent, éviter l'utilisation de solvants.

7 - MANIPULATION ET STOCKAGE

Les prescriptions relatives aux locaux de stockage sont applicables aux ateliers où est manipulé le produit.

Manipulation :

Éviter d'inhaler les poussières, en cas d'écaillage de l'encre.

Prévention des incendies :

Interdire l'accès aux personnes non autorisées.

Équipements et procédures recommandés :

Aucun

Équipements et procédures interdits :

Aucun

Stockage :

Conserver à l'écart de la chaleur

Utilisation(s) particulière(s) :

Aucune

Fiche de Données de Sécurité (ISO 11014-1)	Nom du produit : ruban encré TT
Date : 17/06/2013	Société : ARMOR S.A.

8 - CONTRÔLE DE L'EXPOSITION/PROTECTION INDIVIDUELLE

Mesures d'ordre technique :

Le personnel portera un vêtement de travail régulièrement lavé.

Protection respiratoire : aucune

Protection des mains : aucune

Protection des yeux et du visage : aucune

Protection de la peau : aucune

Contrôle de l'exposition de l'environnement : aucune

9 - PROPRIÉTÉS PHYSIQUES ET CHIMIQUES

Informations générales :

Etat Physique : ruban encré.

Informations importantes relatives à la santé, à la sécurité et à l'environnement :

pH du produit: non concerné.

La mesure du pH est impossible ou sa valeur est : non concerné.

Point/intervalle d'ébullition : non concerné.

Intervalle de Point Eclair : non concerné.

Pression de vapeur : non concerné.

Densité : > 1

Hydrosolubilité : Insoluble.

Autres informations:

Point/intervalle de fusion : non précisé

Température d'auto-inflammation : non concerné.

Point/intervalle de décomposition : non concerné.

10 - STABILITÉ ET RÉACTIVITÉ

Ce produit est stable aux conditions de manipulation et de stockage recommandées sous la rubrique paragraphe 7 de la FDS.

Conditions à éviter :

Aucune

Matières à éviter :

Aucune

Produits de décomposition dangereux :

Aucun

11 - INFORMATIONS TOXICOLOGIQUES

Ce produit ne contient aucune substance classée comme dangereuse selon la directive 67/548/CEE.

En cas d'exposition par inhalation : aucune donnée disponible

En cas d'ingestion : aucune donnée disponible



Fiche de Données de Sécurité (ISO 11014-1)	Nom du produit : ruban encré TT
Date : 17/06/2013	Société : ARMOR S.A.

En cas de projections ou de contact avec la peau : aucune donnée disponible

En cas de projections ou de contact avec les yeux : aucune donnée disponible

Autres données : aucune

12 - INFORMATIONS ÉCOLOGIQUES

Aucune donnée écologique sur le produit lui même n'est disponible.

13 - CONSIDÉRATIONS RELATIVES À L'ÉLIMINATION

Ne pas déverser dans les égouts ni dans les cours d'eau.

Déchets:

Recycler ou éliminer conformément aux législations en vigueur, de préférence par un collecteur ou une entreprise agréée.

Ne pas contaminer le sol ou l'eau avec des déchets, ne pas procéder à leur élimination dans l'environnement.

Dispositions locales:

La réglementation relative aux déchets est codifiée dans le CODE DE L'ENVIRONNEMENT, selon l'Ordonnance n°2000-914 du 18 septembre 2000 relative à la partie Législative du code de l'environnement.

On retrouve les différents textes de l'Article L. 541-1 à l'Article L. 541-50 se trouvant au Livre V (Prévention des pollutions, des risques et des nuisances), Titre IV (Déchets), Chapitre I (Élimination des déchets et récupération des matériaux).

Codes déchets (Décision 2001/573/CE, Directive 2006/12/CEE, Directive 94/31/CEE relative aux déchets dangereux) :

07 02 13 déchets plastiques

14 - INFORMATIONS RELATIVES AUX TRANSPORTS

Exempté du classement et de l'étiquetage Transport.

15 - INFORMATIONS RÉGLEMENTAIRES

Ce produit n'est pas classé comme inflammable.

Tableaux des maladies professionnelles selon le Code du Travail: non concerné

16 - AUTRES DONNÉES

Les conditions de travail de l'utilisateur ne nous étant pas connues, les informations données dans la présente fiche de sécurité sont basées sur l'état de nos connaissances et sur les réglementations tant nationales que communautaires.

Le produit ne doit pas être utilisé à d'autres usages que ceux spécifiés en rubrique 1 sans avoir obtenu au préalable des instructions de manipulation écrites.

Il est toujours de la responsabilité de l'utilisateur de prendre toutes les mesures nécessaires pour répondre aux exigences des lois et réglementations locales.

Les informations données dans la présente fiche doivent être considérées comme une description des exigences de sécurité relatives à notre produit et non pas comme une garantie des propriétés de celui-ci.