



Fiche de données de sécurité selon (CE) N° 1907/2006 - ISO 11014-1

Page 1 sur 4

No. FDS : 64902
V001.0

Pattex Power Tape tous coloris

Révision: 28.06.2007
Date d'impression: 09.09.2010

1. Identification de la substance/préparation et de la société/entreprise

Désignation commerciale:

Pattex Power Tape tous coloris

Utilisation prévue:

Rubans adhésifs

Raison sociale:

Henkel France S.A.
rue de Silly 161
92642 Boulogne Billancourt Cedex

France

Téléphone: +33 (0) 1 46 84 90 00

Fax: +33 (0) 1 46 84 90 90

Responsable pour la fiche de données de sécurité:

ua-productsafety.fr@fr.henkel.com

En cas d'urgence:

I.N.R.S : 01.45.42.59.59

Centre Anti-Poisons de Paris, France: Tel (emergency) : +33.1.40.05.48.48

2. Identification des dangers

Le produit n'est pas dangereux au sens de la directive en vigueur sur la préparation.

3. Composition / informations sur les composants

Description chimique générale:

Ruban adhésif présentant la structure suivante:

Substances de base pour préparations:

Support :

Feuille de polyéthylène

Base de colle: caoutchouc de synthèse (hotmelt)

Indication des composants selon (CE) N° 1907/2006:

Ne contient aucune substance dangereuse au-delà des valeurs limites de la directive CE

4. Mesures de premiers secours

Informations générales:

Loin du produit, aucune précaution spécifique n'est à prendre.

Inhalation:

Non concerné.

Contact avec la peau:

Non concerné.

Contact avec les yeux:

Non concerné.

Ingestion:

Non concerné.

5. Mesures de lutte contre l'incendie**Moyens d'extinction appropriés:**

Tous les moyens d'extinction usuels sont adéquats.

Moyens d'extinction déconseillés pour des raisons de sécurité:

Aucun connu

Équipement spécial de protection pour la lutte contre l'incendie:

Porter un équipement de sécurité.

Porter un appareil respiratoire indépendant de l'air ambiant.

6. Mesures en cas de dispersion accidentelle**Mesures de protection individuelle:**

Pas nécessaire.

Mesures de protection de l'environnement:

Pas nécessaire.

Méthodes de nettoyage et d'élimination:

Balayer mécaniquement.

Évacuer les matériaux contaminés en tant que déchets conformément au point 13.

7. Manipulation et stockage**Manipulation:**

Pas de mesures spéciales nécessaires.

Stockage:

Température de stockage conseillée 15 à 25 °C.

Stocker dans un endroit sec.

Stocker à l'abri de la lumière.

8. Contrôle de l'exposition / protection individuelle**Remarques sur la conception des installations techniques:**

Pas de mesures spéciales nécessaires.

Équipement de protection conseillé pour le personnel:

Pas de mesures spéciales nécessaires.

9. Propriétés physico-chimiques

Propriétés générales:

Aspect	Bande solide différent, selon la coloration
Odeur:	inodore

Propriétés phys.-chim.:

Densité (20 °C (68 °F))	0,98 g/cm ³
Solubilité qualitative (20 °C (68 °F); Solv.: eau)	Insoluble

10. Stabilité et réactivité

Conditions à éviter:

Pas de décomposition en cas d'utilisation conforme aux prescriptions.

Matières à éviter:

Pas connues en cas d'utilisation conforme à la destination.

Produits de décomposition dangereux:

Aucun connu

11. Informations toxicologiques

Informations générales sur la toxicologie:

En cas de manipulation correcte et d'utilisation conforme à la destination, il ne faut supposer à notre connaissance aucun effet nocif du produit.

12. Informations écologiques

Persistance et biodégradabilité:**Biodégradabilité finale:**

Le produit n' est pas biodégradable.

Informations générales:

Dans le cas d'une utilisation adéquate, le produit ne finit pas dans les eaux usées.

13. Considérations relatives à l'élimination

Evacuation du produit:

Incinération des déchets ou centrale de traitement avec l'accord du responsable des autorités locales.

Peut en petite quantité être rejeté avec les ordures ménagères.

Les clés de déchets ne se réfèrent pas aux produits mais en majeure partie à leur origine. Le fabricant ne peut donc indiquer aucune clé de déchet pour les articles voire les produits utilisés dans les différentes branches. Elles peuvent être demandées au fabricant.

Evacuation d'emballage non nettoyé:

Paquet externe peut être adjoint après vidange complète de tout le produit.

14. Informations relatives au transport

Informations générales:

Pas de matière dangereuse selon le RID, ADR,, 'ADNR,I'IMDG,IATA-DGR.

15. Informations réglementaires

Pas d'obligation d'identification.

Prescriptions/consignes nationales (France):

Informations générales:	Classification et étiquetage selon les arrêtés fixant les modalités d'élaborations et de transmission des fiches de données de sécurité.
Protection des travailleurs:	Travaux interdits:Code du Travail (articles R 234-9 et 10 (femmes),articles R 234-16,20 et 21 (jeunes travailleurs de moins de 16 et/ou 18 ans),arrêté du 8 octobre 1990 modifié (arrêté fixant la liste des travaux pour lesquels il ne peut être fait appel aux salariés sous contrat de travail à durée déterminée ou aux salariés des entreprises de travail temporaire). Hygiène et sécurité du travail:Code du Travail (articles R 232-5 à 5-14,R 231-32 à 38,R 233-43,circulaires relatives au commentaire technique d es dispositions concernant l'aération et l'assainissement des lieux de travail (19 juillet 1982,14 mai 1985 et suivantes). Prescriptions nationales: Liste non exhaustives de textes législatifs réglementaires et administratifs applicables au produit.
Protection de l'environnement:	Installations classées: 1510 Loi 76-663 modifiée (relative aux installations classées pour la protection de l'environnement), code de l'environnement article L 511-2 (nomenclature des installations classées). Rejets interdits: Eaux : loi 64 1245 du 16/12/64 modifiée ; huiles et lubrifiants : décret 77-254 du 8/3/77 ; détergents : décret 87-1055 modifié du 2 Déchets : loi 75-633 modifiée (relative à l'élimination des déchets et à la récupération des matériaux), décret 92-377, décret 94-609 (relatif aux déchets d'emballages individuels), décret 2002-540 (relatif à la classification des déchets dangereux), décret 98-679 (relatif au transport par route, au négoce et au courtage des déchets).

16. Autres informations

Informations complémentaires:

Ces informations sont basées sur nos connaissances actuelles et font référence au produit en l'état où il est livré. Le but est de décrire nos produits en terme de sécurité et non d'en garantir les propriétés.