



## Fiche de données de sécurité selon 91/155/CEE - ISO 11014-1

Page 1 sur 4

**Pattex Ni Clou Ni Vis Double Face Pastilles**

No. FDS : 169179

V001.2

Révision: 04.11.2005

Date d'impression: 13.04.2006

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

**Désignation commerciale:**

Pattex Ni Clou Ni Vis Double Face Pastilles

**Utilisation prévue:**

Pad de collage

**En cas d'urgence:**

I.N.R.S : 01.45.42.59.59

**Service donnant le renseignement:**

Recherche Appliquée UA TEL : 02 32 40 95 05 ou 02.32.40.95.66 FAX : 02 32 40 95 62

### 2. Composition / informations sur les composants

**Composants contribuant aux dangers:**

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

### 3. Identification des dangers

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

### 4. Mesures de premiers secours

**Après inhalation:**

Non concerné.

**Après contact avec la peau:**

Non concerné.

**Après contact avec les yeux:**

Non concerné.

**Après 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 appareil respiratoire indépendant de l'air ambiant.  
Porter un équipement de sécurité.

---

## 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 10 à 30 °C.

Stocker dans un endroit sec.

Stocker à l'abri de la lumière.

---

## 8. Contrôle de l'exposition / protection individuelle

**Indications additionnelles sur la configuration 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**

État de livraison:	Pad de collage
État/qualité:	solide, gluant
Odeur:	faible
Couleur(s):	translucide

**Propriétés phys.-chim.:**

Densité (23 °C)	1,0 g/cm <sup>3</sup>
Solubilité qualitative (23 °C; 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

**Informations générales:**

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

**Biodégradabilité finale:**

Le produit n'est pas biodégradable.

---

## 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, l'IMDG, IATA-DGR.

---

## 15. Informations réglementaires

Pas d'obligation d'identification.



## Prescriptions/consignes nationales:

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 des dispositions concernant l'aération et l'assainissement des lieux de travail (19 juillet 1982, 14 mai 1985 et suivantes). Prescriptions nationales: Liste non exhaustive 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), décret 92-184 et 185 (modifiant la 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 du 24/12/87 Déchets: loi 75-633 modifiée (relative à l'élimination des déchets et à la récupération des matériaux), décret 77-974, décret 94-609 (relatif aux déchets d'emballages individuels), décret 97-517 (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.