

Fiche technique de sécurité
selon 1907/2006/CE, Article 31

Date d'impression : 23.04.2010

Révision: 21.01.2010

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

· **Identification de la substance ou de la préparation**

· **Nom du produit** tesa 57956 ecoLogo

· **Code du produit** aussi:
all a.m. types of articles in different sizes, shapes and colours

· **Emploi de la substance / de la préparation** Roller-/dispenser plastic systems for office and stationary purpose

· **Producteur/fournisseur :** tesa SE Tel.: +49-40-4909-101
Quickbornstr. 24
D-20253 Hamburg

· **Service chargé des renseignements :** tesa SE, gestion de la qualité/environnement/sécurité Tel.: 1949-40-4909-2977
Sûreté et protection de l'environnement (Beiersdorf AG) Tel.: 1949-40-4909-4543

· **Renseignements en cas d'urgence :** tesa SE, Quickbornstr. 24, D-20253 Hamburg
à temps fermés: +49-40-4909-101 ou +49-40-4909-2442

2 Identification des dangers

· **Principaux dangers:** néant

· **Indications particulières sur le danger pour l'homme et l'environnement:**

Le produit n'est pas à étiqueter, conformément au procédé de calcul de la "Directive générale de classification pour les préparations de la CE", dans la dernière version valable.

· **Indications complémentaires :** The product contains no elutable organic halogens, which will increase the AOX-values of the waste water.
This product doesn't consist of any halogenated organic compounds (AOX), Nitrates, Heavy Metals ($\sigma < 100$ ppm) and Formaldehyde.

3 Composition/informations sur les composants

· **Caractérisation chimique**

· **Description :** Housing: Polypropylene (PP)
Blade holder: Polystyrol (PS)
Blade: Stainless steel

· **Composants contribuant aux dangers:** néant

· **Règlement (CE) No 648/2004 relatif aux détergents / Étiquetage du contenu** not applicable

· **Indications complémentaires :** Pour le libellé des phrases de risque citées, se référer au chapitre 16.

4 Premiers secours

· **Indications générales :** Aucune mesure particulière n'est requise.

· **après inhalation :** void

(suite page 2)

Fiche technique de sécurité selon 1907/2006/CE, Article 31

Date d'impression : 23.04.2010

Révision: 21.01.2010

Nom du produit tesa 57956 ecoLogo

(suite de la page 1)

- après contact avec la peau : Néant
- après contact avec les yeux : néant
- après ingestion : néant

5 Mesures de lutte contre l'incendie

- Moyens d'extinction: CO₂, poudre d'extinction ou eau pulvérisée. Combattre les foyers importants par de l'eau pulvérisée ou de la mousse résistant à l'alcool.
- Dangers particuliers dus au produit, à ses produits de combustion ou aux gaz dégagés : Monoxyde de carbone (CO)
Polystyrene develops deep black steams with acute smell while burning.
- Equipement spécial de sécurité : Aucune mesure particulière n'est requise.

6 Mesures à prendre en cas de rejet accidentel

- Les précautions individuelles: Non nécessaire.
- Mesures pour la protection de l'environnement : Aucune mesure particulière n'est requise.
- Méthodes de nettoyage/récupération : Recueillir par moyen mécanique.
- Indications complémentaires : Aucune substance dangereuse n'est dégagée.

7 Manipulation et stockage

- Manipulation :
- Précautions à prendre pour la manipulation: Under incorrect use the blade can cause a moderate skin lesion. Keep away from children under the age of 3 years. This article is not a toy.
Aucune mesure particulière n'est requise.
- Préventions des incendies et des explosions: Aucune mesure particulière n'est requise.
- Stockage :
- Exigences concernant les lieux et conteneurs de stockage : Aucune exigence particulière.
- Indications concernant le stockage commun : Non nécessaire
- Autres indications sur les conditions de stockage : néant

8 Contrôle de l'exposition/protection individuelle

- Indications complémentaires pour l'agencement des installations techniques : Sans autre indication, voir point 7.

(suite page 3)

Fiche technique de sécurité
selon 1907/2006/CE, Article 31

Date d'impression : 23.04.2010

Révision: 21.01.2010

Nom du produit tesa 57956 ecoLogo

(suite de la page 2)

- **Composants présentant des valeurs-seuil à surveiller par poste de travail :**
- **Indications complémentaires :** Le présent document est basé sur les listes en vigueur au moment de son élaboration.
- **Équipement de protection individuel :**
- **Mesures générales de protection et d'hygiène :** not required
- **Protection respiratoire :** néant
- **Protection des mains :** Non nécessaire.
néant
- **Matériau des gants :** Not necessary at proper use.
- **Temps de pénétration du matériau des gants :** néant
- **Protection des yeux :** non nécessaire.

9 Propriétés physiques et chimiques

· Indications générales.	
Forme :	solide
Couleur :	vert
Odeur :	inodore
· Modification d'état	
Point de fusion :	non déterminé
Point d'ébullition :	non déterminé
· Point d'éclair :	non applicable
· Auto-inflammabilité :	Le produit n'est pas spontanément inflammable.
· Danger d'explosion :	Le produit n'est pas explosif.
· Densité :	non déterminée
· Solubilité dans/miscibilité avec l'eau :	insoluble
· Teneur en solvants :	
solvants organiques	0,0 %
Teneur en substances solides :	100,0 %

10 Stabilité et réactivité

- **Décomposition thermique / conditions à éviter :** Pas de décomposition en cas d'utilisation conforme.
- **Substances à éviter :**
- **Réactions dangereuses :** Aucune réaction dangereuse connue

(suite page 4)

F

Fiche technique de sécurité selon 1907/2006/CE, Article 31

Date d'impression : 23.04.2010

Révision: 21.01.2010

Nom du produit tesa 57956 ecoLogo

(suite de la page 3)

- **Produits de décomposition dangereux**
: *Aucun produit de décomposition dangereux connu.*

11 Informations toxicologiques

- **Toxicité aiguë** :
- **Effet primaire d'irritation** :
 - **de la peau** : *Aucun effet d'irritation connu.*
 - **des yeux** : *Aucun effet d'irritation connu.*
- **Sensibilisation** : *Aucun effet de sensibilisation connu.*
- **Indications toxicologiques complémentaires** :
*Selon le procédé de calcul de la dernière version en vigueur de la directive générale CEE de classification des préparations, le produit n'est pas soumis à une obligation de marquage.
En cas de manipulation et d'utilisation conformes, le produit n'a aucun effet nocif pour la santé selon notre expérience et les informations dont nous disposons.*

12 Informations écologiques

- **Autres indications écologiques** :
- **Indications générales** : *En général non polluant*

13 Considérations relatives à l'élimination

- **Produit** :
- **Recommandation** : *De petites quantités peuvent être mises en décharge avec les ordures ménagères.*
- **Catalogue européen des déchets** : *Only relevant for commercial/industrial applications. It is void for this article.*
- **Information supplémentaire sur la numéro des déchets** :
Tenez compte, que la déclaration d'un numéro des déchets doit être conforme aux directives européennes Nos. 2000/532/CE et 75/442/CEE (Catalogue européen des déchets) et spécifique à la branche. La Classification mentionnée ci-dessus n'est qu'une proposition possible.
- **Emballages non nettoyés** :
- **Recommandation** : *L'emballage doit être évacué conformément à l'ordonnance sur les emballages.*

14 Informations relatives au transport

- **Transport par terre ADR/RID et GGVS/GGVE (ordonnance sur le transport de produits dangereux - route et train) (transfrontalier/domestique)** :
- **Classe ADR/RID-GGVS/E (ordonnance sur le transport de produits dangereux - route et train)** : -

(suite page 5)



Fiche technique de sécurité
selon 1907/2006/CE, Article 31

Date d'impression : 23.04.2010

Révision: 21.01.2010

Nom du produit tesa 57956 ecoLogo

(suite de la page 4)

· **Transport maritime IMDG/GGVSee (ordonnance sur le transport de produits dangereux - mer) :**

· **Classe IMDG/GGVmer :**

-

· **Polluant marin :**

Non

· **Transport aérien ICAO-TI et IATA-DGR :**

· **Classe ICAO/IATA :**

-

· **Indications complémentaires de transport :**

Pas de produit dangereux d'après les dispositions ci - dessus

15 Informations réglementaires

· **Marquage selon les directives CEE :** Les mesures de prudence habituelles doivent être observées en cas de manipulation de produits chimiques
Le produit n'est pas tenu d'être identifié suivant les directives de la Communauté européenne / la " GefStoffV " = la Réglementation sur les Produits dangereux

· **Lettre d'identification et caractérisation de danger du produit**

:

No hazardous substance according to Ordinance on Hazardous Materials

· **Prescriptions nationales :**

· **Classe de pollution des eaux :**

En général non polluant

16 Autres données

Ces indications sont fondées sur l'état actuel de nos connaissances, mais ne constituent pas de garantie quant aux propriétés du produit et ne donnent pas lieu à un rapport juridique contractuel.

Ce produit ne pas une préparation dangereuse selon la directive 88/379 EEC.

· **Contact :**

tesa SE : Dr. Lamm Phone: +49-40-4909-2977

Occupational Hygiene (Beiersdorf AG): H. Ziebell Phone: +49-40-4909-4543