

1 : Identification de la substance/du mélange et de la société/l'entreprise

Description du produit : Film noir LDPEco, adhésif simple face avec dispersion acrylique modifiée, support papier

Nom du produit : Ruban adhésif simple face OBEX CORTEX 0855

Utilisations de la substance ou du mélange :
Groupe d'utilisateurs principal : SU3, SU21 et SU22
Catégorie de produit PC1 (adhésifs, produit d'étanchéité)

Utilisez le LDPEco auto-adhésif
Catégorie de processus : PROC 10

Coordonnées du fournisseur de la fiche de données de sécurité :

Identification de l'entreprise

OBEX Protection Ltd

37 rue Ambroise Paré,
F-83100,
Toulon,
France

Tél. (y compris en cas d'urgence) : 0494 658 614
(du lundi au vendredi de 7 h à 17 h)
E-mail : info@obexeu.com

2 : Identification des dangers

Classification de la substance ou du mélange :
N'est pas un produit dangereux.

Éléments d'étiquetage :
Le produit n'a pas besoin d'être étiqueté.

3 : Composition/Informations à propos des ingrédients

Caractérisation chimique :
Adhésif sur copolymère d'ester d'acide acrylique.
Ingrédients dangereux :
Aucune teneur en matières dangereuses.

4 : Mesures de premiers secours

Inhalation :
Aucune mesure particulière nécessaire.

Contact avec la peau :
Laver à l'eau et au savon par précaution. Si l'irritation cutanée persiste, appelez un médecin.

Contact avec les yeux :
rincer abondamment à l'eau. Si l'irritation oculaire persiste, consulter un spécialiste.

Ingestion :
Boire 1 ou 2 verres d'eau. Consulter un médecin si nécessaire.

5 : Mesures de lutte contre l'incendie

Moyens d'extinction appropriés : eau, CO2, mousse, poudre.

Dangers particuliers résultant de la substance ou du mélange : Aucune information connue.

Équipement de protection spécial : Non.

6 : Mesure en cas de rejet accidentel

Précautions individuelles : Éviter le contact avec le corps.

Précautions environnementales : Enregistrement mécanique. Ne laissez pas le produit non dilué ou de grandes quantités de celui-ci atteindre les eaux souterraines, les cours d'eau ou les égouts.

7 : Manipulation et stockage

Manutention : Aucune mesure particulière n'est requise.

Protection incendie : Aucune mesure particulière requise.

Conservation : À température ambiante d'environ 21°C et 50 % HR

8 : Contrôle de l'exposition et protection individuelle

Composants :
Ne contient aucune substance pour laquelle une valeur limite d'exposition professionnelle est fixée.

Protection individuelle :

Protection des yeux/du visage : Lunettes de sécurité avec protections latérales.

Protection des mains :

Gants de protection adaptés.

9 : Propriétés physiques et chimiques

9.1 Informations sur les propriétés physiques et chimiques de base

Apparence

Solide

Couleur

Blanc

Odeur

Faible odeur caractéristique

PH

-

Densité

-

10 : Stabilité et réactivité

Général : Stable.

Possibilité de réactions dangereuses :

Aucune réaction dangereuse connue.

Produits de décomposition dangereux :

Aucune donnée disponible.

11 : Informations toxicologiques

Aucune information disponible.

12 : Informations écologiques

Écotoxicité : Peu biodégradable.

Informations complémentaires : Aucun danger pour l'eau

13 : Considérations relatives à l'élimination

Élimination conformément aux réglementations officielles.

14 : Informations relatives au transport

Aucune marchandise dangereuse selon la réglementation sur le transport.

15 : Informations réglementaires

Réglementation UE : Non.

Réglementation nationale : Non.

Évaluation de la sécurité chimique : Aucune évaluation de la sécurité chimique n'a été réalisée pour ce produit.

16 : Autres informations

Les informations fournies dans cette fiche de données de sécurité sont exactes au mieux de nos connaissances, de nos informations et de nos convictions à la date de sa publication. Les informations fournies sont uniquement destinées à servir de guide pour une maintenance, une utilisation, un traitement, un stockage, un transport, une élimination et une libération en toute sécurité et ne doivent pas être considérées comme une garantie ou une spécification de qualité. Les informations ne concernent que le matériel spécifique désigné et peuvent ne pas être valables pour ce matériel utilisé en combinaison avec d'autres matériaux ou dans tout autre procédé, sauf indication contraire dans le texte.

Service délivrant la fiche de données de sécurité :
Service laboratoire technique/développement.