

0850 Ruban adhésif double face

Fiche de données de sécurité

Fiche de données de sécurité

Version 01.01.01 Mise à jour le 15/08/25

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

Description du produit : Ruban adhésif de transfert avec dispersion acrylique, canevas en polyester, sur une face avec couverture en papier. Nom du produit : Ruban adhésif double face OBEX CORTEX 0850

Utilisations de la substance ou du mélange : Groupe d'utilisateurs principal : SU3, SU21 et SU22

Catégorie de produit PC1 (adhésifs, produit d'étanchéité) Utiliser la feuille auto-adhésive 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 : Ce n'est pas un produit dangereux.

Éléments d'étiquette :

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 n'est 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.



Pour plus d'informations, appelez-nous au **0494 658 614**, envoyez un e-mail à info@obexeu.com ou visitez la page Web www.obexglobal.com/eu **OBEX Protection SARL** 37 Rue Ambroise Paré, F-83100, Toulon, France



0850 Ruban adhésif double face

Fiche de données de sécurité

Fiche de données de sécurité

Version 01.01.01 Mise à jour le 15/08/25

Protection personnelle:

-

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/Clair

Odeur

Faible odeur caractéristique

РΗ

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: Pour ce produit, aucune évaluation de la sécurité chimique n'a été réalisée.

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 manutention, 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.

