

## Fiche Consigne Sécurité - Adhésifs industriels

# 01 CSAFE01 XX

Date révision : 03/06/2020

Date impression : 03/06/2020

« Ce document est conforme au règlement REACH n° 1907/2006/CE »

## 1. Identification du produit

Référence du produit : 01 CSAFE01 XX

Description d'utilisation du produit : Ruban adhésif

Fournisseur/Fabricant : GERGONNE INDUSTRIE

Adresse : Z.I. Nord - Rue de Tamas - CS 70204 - 01117 OYONNAX CEDEX - France

N° téléphone : +33 (0)4 74 73 39 01

N° téléphone en cas d'urgence : +33 (0)4 74 73 39 01

## 2. Identification des dangers

Directive substances dangereuses (67/548 EEC) ; Préparations dangereuses (1999/45/CE)

Ce produit, considéré comme un article, est exempté de classification de risque.

Dans le cadre d'une manipulation et utilisation conformes, ce produit ne présente à ce jour aucun risque particulier connu pour l'homme et l'environnement.

## 3. Composition / Information sur les composants

	Nature
Support	Film Polyéthylène
Adhésif face cachée	Acrylique
Protecteur	Papier Siliconé

## 4. Premiers secours

En cas d'inhalation : Aucune mesure particulière n'est nécessaire

En cas d'ingestion : Consulter un médecin

En cas de contact avec la peau : Aucune mesure particulière n'est nécessaire

En cas de contact avec les yeux : En cas d'irritation, consulter un médecin

## 5. Mesures de lutte contre l'incendie

Moyens d'extinction appropriés : Eau, CO2, mousse, extincteur à poudre

Moyens d'extinction non appropriés : Aucun moyen inapproprié connu

Risques particuliers : En cas d'incendie, formation possible de gaz toxiques. Ne pas inhaler les gaz de combustion. ☐

Mesures de protection : L'utilisation d'un masque respiratoire autonome est recommandée.

## 6. Mesures à prendre en cas de dispersion accidentelle

Protection individuelle : Non applicable

Protection de l'environnement : Non applicable

Mode de nettoyage : Non applicable

# 01 CSAFE01 XX

Date révision : 03/06/2020  
Date impression : 03/06/2020

## 7. Manipulation et stockage

Précaution à prendre pour garantir une manipulation sans danger :

Ce produit ne présente pas de risque d'émission ou d'exposition à des produits chimiques dangereux dans les conditions normales d'utilisation.

Conditions nécessaires pour garantir la sécurité du stockage :

Non applicable

Conseils de stockage :

Il est recommandé de stocker le produit dans les conditions suivantes : température comprise entre 18°C et 30°C et une hygrométrie de 50% à 60% d'humidité relative. Dans ces conditions, le produit peut être conservé jusqu'à 12 mois dans son emballage d'origine.

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

Valeurs limites d'exposition :

Aucune valeur limite d'exposition n'existe pour les ingrédients listés en section 3.

Protection individuelle :

Pas de protection spécifique requise

Mesures générales d'hygiène et de protection :

Il est recommandé de ne pas boire ni manger sur le poste de travail et de se laver les mains après le travail.

## 9. Propriétés physiques et chimiques

Etat physique : Solide

Composition : Voir paragraphe 3

Couleur : Se reporter à la fiche technique

Odeur : Faible

PH : Non applicable

Point/intervalle d'ébullition : Non applicable

Point d'éclair : Non applicable

Inflammabilité : Non classifié

Dangers d'explosion : Non classifié

Propriétés comburantes : Non classifié

Pression de vapeur : Non applicable

Densité relative : Non applicable

Solubilité dans l'eau : Non applicable

Solubilité dans les solvants : Non applicable

Viscosité : Non applicable

Densité de vapeur : Non applicable

## 10. Stabilité et réactivité

Ce produit est considéré comme non réactif et stable dans des conditions normales de stockage et d'utilisation. □□

Substances à éviter : Agents oxydants puissants □□

Produits de décomposition : Dans les conditions d'usage recommandées, il n'y a pas de produits de décomposition dangereux.

Des produits de décomposition dangereux peuvent être libérés suite à une oxydation, un chauffage excessif ou à une réaction avec d'autres substances.

## 11. Informations toxicologiques

Pas de danger spécifique connu.

En l'état actuel de nos connaissances, et sous des conditions normales d'utilisation, le produit n'a pas d'effet toxique dangereux.

Pas d'information connue au sujet d'une éventuelle toxicité ou sensibilisation.



# 01 CSAFE01 XX

Date révision : 03/06/2020  
Date impression : 03/06/2020

## 12. Informations écologiques

---

Effet éco-toxique : Sans effet connu  
Persistance et dégradabilité : Pas de donnée de test disponible  
Potentiel de bioaccumulation : Pas de donnée de test disponible  
Mobilité dans le sol : Pas de donnée de test disponible  
Autres effets néfastes : Pas d'information disponible

---

## 13. Considérations relatives à l'élimination

---

Le produit et son emballage peuvent être incinérés ensemble dans une décharge standard.

---

## 14. Informations relatives au transport

---

Selon les réglementations en vigueur, le produit n'est pas dangereux et n'est pas soumis à un étiquetage spécifique.

---

## 15. Informations réglementaires

---

Directives européennes : Non classé  
Symboles et indication de danger : Produit non dangereux

---

## 16. Autres informations

---

Toutes les informations contenues dans ce document sont issues de notre savoir faire et sont données en toute bonne foi, mais sans toutefois aucune garantie du fait que les conditions d'utilisation et l'application finale du produit ne sont pas sous notre contrôle : tous les risques doivent être pris en compte par l'utilisateur final. GERGONNE INDUSTRIE ne peut assumer la responsabilité pour les pertes ou les dommages résultant de la mauvaise utilisation de ces informations.

---