

# Standard EVA

## Schéma de Sécurité

### 1. IDENTIFICATION DU PRODUIT ET DE LA SOCIETE PRODUCTRICE

**Nom du produit:** COLLE THERMOFUSIBLE  
( Voir au point 16 à quels degrés cette fiche peut être appliquée )

**Société productrice ou distributrice:** Stick Col srl - Via du Lavoro, 42  
41042 Fiorano ( Modena ) Italie  
info@stickcol.com - www.stickcol.com  
tél.+39 0536843990 – fax +39 0536845198

**Numéro de téléphone en cas d'urgence:** +39-0536843990

### 2. IDENTIFICATION DES DANGERS

**Classification des dangers:** Le produit n'est pas classé comme dangereux selon les normes en vigueur sur les préparations.

### 3. COMPOSITION / INFORMATIONS SUR LES INGREDIENTS

**Description:** Préparation. Ne contient pas de substances considérées dangereuses selon les réglementations européennes.  
Colle thermofusible à base de polymères Ethyle Vinyle Acétate et résines synthétiques.

### 4. MESURES DE PREMIER SECOURS

**Contact avec la peau:** Si l'adhésif est froid , laver abondamment avec de l'eau et du savon . Si elle est chaude , laissez-le refroidir avant de le retirer , pour éviter la déchirure de la peau . Consulter un médecin

**Contact avec les yeux:** Laver immédiatement et abondamment à l'eau froide et consulter un médecin.

**Administration:** Consulter un médecin.

**Inhalation:** Si vous ne vous sentez pas bien, il est conseillé de passer à une pièce bien ventilée . Si nécessaire, consulter un médecin

**Inhalation:** En cas de malaise, mettre la personne dans un environnement aéré. Si nécessaire, consulter un médecin.

## 5. MESURES POUR L'EXTINCTION DE L'INCENDIE

Le produit n'est pas inflammable: Une fois terminé la phase de fusion, la préparation brûle en produisant des fumées irritantes et toxiques.

Utiliser un équipement de protection pour le corps et les voies respiratoires.

**Moyens anti-incendie:** Eau nébulisée  
Anhydride Carbonique (CO<sub>2</sub>)  
Mousse

## 6. MESURES EN CAS DE FUITE ACCIDENTELLE

**Précautions individuelles:** Aucune, si le produit est froid.

**Précautions de l'environnement:** Aucune. Si le produit est chaud le faire refroidir naturellement. Quand il est refroidi, enlever mécaniquement.

## 7. MANIPULATION ET STOCKAGE

**Manipulation:** Utiliser des appareils de chauffage appropriés.  
Prévoir un échange d'air approprié à proximité des machines. Pendant le travail ni manger ni boire.

**Stockage:** Emmagasiner à température ambiante dans les conteneurs originaux

## 8. CONTROLE DE L'EXPOSITION ET PROTECTION INDIVIDUELLE

Components with specific exposure limit values for the work place: None.

**Protection respiratoire:** Normalement aucun système de protection respiratoire personnelle n'est demandé.

**Protection des mains:** Gants adéquats pour la protection contre la chaleur.

**Protection des yeux:** Lunettes avec protections latérales.

**Protection du corps:** Appropriée pour protéger contre d'éventuelles projections ou gouttes de matériel chaud.

## 9. PROPRIETES PHYSIQUES ET CHIMIQUES

**Aspect:** Solide  
**Couleur:** Voir fiche technique relative  
**Température de ramollissement (R&B):** Voir fiche technique relative  
**Viscosité Brookfield:** Voir fiche technique relative  
**Odeur:** Caractéristique  
**Solubilité dans l'eau:** Insoluble  
**Poids spécifique g/cm<sup>3</sup>:** 0.88 – 1.10

## 10. STABILITE ET REACTIVITE

- Stabilité:** Aucune décomposition si emmagasiné et utilisé selon les indications.
- Produits de décomposition:** Emission de fumées dangereuses à des températures supérieures à 250°C.
- Conditions à éviter:** Ne pas mélanger avec d'autres produits.

## 11. INFORMATIONS TOXICOLOGIQUES

- Toxicité aigue:** Aucun.
- Effets locaux:** Aucun.
- Autres informations:** Aucun dommage pour la santé n'est à ce jour connu ou prévisible lors d'utilisation normale.

## 12. INFORMATIONS ECOLOGIQUES

Matière inerte non biodégradable.

## 13. ELIMINATION

Le produit peut être recyclé. Eliminer selon les normes en vigueur.

## 14. INFORMATIONS SUR LE TRANSPORT

Aucune précaution parce que non classé comme produit dangereux en matière de transport international.

## 15. INFORMATIONS SUR LA REGLEMENTATION

Ce produit ne nécessite aucune classification selon les règlements de l'UE des lignes directrices de la classification des mélanges .

D.L. 277/91 Exposition à des agents chimiques.  
D.L. 334 du 17/08/1999 Risques d'incidents significatifs.  
D.L. 65 du 14/03/2003 Classification, emballage et étiquetage des préparations dangereuses.  
D.L. 52 du 03/02/1997 Classification, emballage et étiquetage des substances dangereuses.  
DPR n.22 du 05/02/1997 Déchets  
D.L. 25 du 02/02/2002 Evaluation du risque chimique.  
D.L. 626 du 19/09/1994 Sécurité et santé des travailleurs.  
DPR n.203 du 24/05/1988 Emissions en atmosphère.  
D.L. n.152 du 11/05/1999 Ecoulements hydriques.  
DPR n.303 du 19/03/1956 Contrôles sanitaires.  
Directive 67/548/CEE et adaptations successives jusqu'au XXIX inclus (Directive 2004/73/CEE)  
Règlement n.648/2004/CEE (Règlement détergents).  
Circulaires ministérielles n.46/79 e 61/81 (Amines Aromatiques)  
D.M. Travail 26/02/2004 (Limites d'exposition professionnelle)  
D.M. 07/09/2002 ( Fiche d'information en matière de sécurité pour des substances et préparations).

## 16. AUTRES INFORMATIONS

Les informations relatives à la protection de l'environnement, de la santé et de la sécurité contenues dans la présente « FICHE DE SECURITE » sont fournies conformément aux obligations de loi et font référence à la substance/préparation décrite dans la présente fiche.

Fiche de sécurité mise à jour en accord avec les dispositions de Reach (EC) N°1907/2006 : Dernière mise à jour Liste des candidat (SVHC) publiée 12/01/2017.

Le produit contient de l'Acétate de Vinyle dont la limite de migration LMS est de 12 ppm. La substance/préparation doit être utilisée pour les buts pour lesquels elle est destinée.

Pour plus de renseignements consulter la "FICHE TECHNIQUE" du produit.

Les informations contenues dans la présente fiche de sécurité se basent sur nos connaissances du produit et sont fournies de bonne foi.

L'utilisateur devra s'assurer que ce qui est indiqué ci-dessus est idoine à l'utilisation qu'il fera du produit.

### Types de produit auxquels est applicable la présente fiche de sécurité:

#### Produits en bâtonnets:

012/A – 3X213 – 3X43G – 3X43T – 3X43GR – 3X43TS – 20/12B – A011 – A013 – A014 – A016 – A030 – A031 – A032 – A033 – A034 – A035 – A036 – A036C – A036M – A036N – A036R – A037 – A038 – A040 – A042 – A043 – A045 – A047 – A049 – A057 – R86 - R96 – R97

#### Produits en granulés:

G037 – G042 – G057 – G566 – G210I – G231I – G411I – G445I – G720I – W002I

La présente fiche annule et remplace toutes les éditions précédentes.

21/06/2016



[www.stickcol.com](http://www.stickcol.com)



[info@stickcol.com](mailto:info@stickcol.com)

Sede:  
Via del Lavoro, 42  
Zona Industriale N. 5  
41042 Spezzano di Fiorano (MO) IT

Contatti:  
Tel: +39 0536843990  
Fax: +39 0536845198  
Skype: stickcol

Email:  
[info@stickcol.com](mailto:info@stickcol.com)  
[ordini@stickcol.com](mailto:ordini@stickcol.com)  
[amministrazione@pec.stickcol.com](mailto:amministrazione@pec.stickcol.com)



www.stickcol.com  
info@stickcol.com

Siège:  
Via del Lavoro, 42  
Zona Industriale N. 5  
41042 Spezzano di Fiorano (Modène), Italy

Contacts:  
Phone: +39 0536843990  
Fax: +39 0536845198  
Skype: stickcol

Courriel:  
info@stickcol.com  
ordini@stickcol.com  
amministrazione@pec.stickcol.com

21/06/2016

**Tous les droits sont réservés et objet de protection industrielle. Les modifications des produits illustrés, même si partielles, pourront être apportées uniquement si explicitement autorisées par la société Stick Col s.r.l. di Fiorano (Modène). Toutes les données sont fournies et illustrées à titre indicatif et la société Stick Col s.r.l. se réserve le droit d'apporter à tout moment les modifications qu'elle jugera opportunes, pour répondre aux nécessités de l'entreprise et des procédés de production.**



www.stickcol.com



info@stickcol.com

Sede:  
Via del Lavoro, 42  
Zona Industriale N. 5  
41042 Spezzano di Fiorano (MO) IT

Contatti:  
Tel: +39 0536843990  
Fax: +39 0536845198  
Skype: stickcol

Email:  
info@stickcol.com  
ordini@stickcol.com  
amministrazione@pec.stickcol.com

Tutti i diritti sono riservati ed oggetto di protezione industriale. Le modifiche dei prodotti illustrati, anche se parziali, potranno essere eseguite soltanto se esplicitamente autorizzate dalla società Stick Col s.r.l. di Fiorano (MO). Tutti i dati forniti ed illustrati sono indicativi e la società Stick Col s.r.l. si riserva di apportare in ogni momento le modifiche che riterrà opportune, in conseguenza delle proprie necessità aziendali e dei procedimenti produttivi.