

FICHE DE DONNÉES DE SÉCURITÉ**Express Joint EPDM**

Version: a

Date de la première édition: 27/05/2002

91/155/CE (3 APT) - ISO 11014-1

1. IDENTIFICATION DE LA SUBSTANCE/PRÉPARATION ET DE LA SOCIÉTÉ / L'ENTREPRISE

Nom du produit: Express Joint EPDM
 Application(s) et / ou usage(s) normaux: Adhésif.
 Fournisseur: Collano
 Parc d'Activités de la Mossig
 F-67521 Mardenheim CEDEX
 France
 Tél: +33 (0)3 88 59 27 37
 Télécopie: +33 (0)3 88 87 67 93
 Téléphone en cas d'urgence (à utiliser par le médecin traitant): FR - ORFILA Tél: 01.45.42.59.59

2. COMPOSITION/INFORMATION SUR LES COMPOSANTS

Description de la préparation: Colle à base de cyanoacrylate.
 Composant(s) contribuant aux dangers: • 2-cyanoacrylate d'éthyle - N° Id: 607-236-00-9 - N° CAS: 7085-85-0 - N° CE: 230-391-5
 Conc. pds.(%): 10 < C ≤ 100 - Classification: • Xi; R 36/37/38 •

3. IDENTIFICATION DES DANGERS

Dangers principaux: Irritant pour les yeux, les voies respiratoires et la peau.
 Risque(s) spécifique(s): Cyanoacrylate - Danger! - Colle à la peau et aux yeux en quelques secondes.

4. PREMIERS SECOURS

Conseils généraux: Dans tous les cas de doute, ou bien si des symptômes persistent, faire appel à un médecin. Ne jamais rien faire absorber par la bouche à une personne inconsciente.
 Inhalation: Transporter la victime à l'air frais, dans un endroit calme, dans une position demi couchée et si nécessaire appeler un médecin. Respiration artificielle et/ou oxygène si nécessaire.
 Contact avec la peau: Enlever immédiatement tout vêtement souillé ou éclaboussé. Laver au savon avec une grande quantité d'eau. Si l'irritation de la peau persiste, consulter un médecin.
 Contact avec les yeux: En cas de contact avec les yeux, laver immédiatement et abondamment avec de l'eau et consulter un spécialiste.
 Ingestion: Rincer la bouche, ne rien faire boire, calmer la victime, et la conduire immédiatement à la clinique ou chez le médecin.

5. MESURES DE LUTTE CONTRE L'INCENDIE

Moyen(s) d'extinction approprié(s): Poudre chimique sèche, mousse résistant aux alcools, dioxyde de carbone (CO₂), eau pulvérisée, sable, terre.
 Moyen(s) d'extinction à ne PAS utiliser pour raison de sécurité: Ne pas utiliser un jet d'eau.
 Méthode(s) spéciale(s): Empêcher les effluents de la lutte contre le feu de pénétrer dans les égouts ou les cours d'eau.
 Risques spéciaux: En cas de feu le produit se décompose en: oxydes de carbone (CO et CO₂), gaz corrosifs et toxiques et fumées.
 Equipements spéciaux pour la protection des intervenants: Utiliser un appareil respiratoire autonome et également un vêtement de protection.

6. MESURES A PRENDRE EN CAS DE DISPERSION ACCIDENTELLE

Précaution(s) individuelle(s): Evacuer le personnel vers un endroit sûr.
 Assurer une ventilation adéquate.
 Eviter tout contact avec la peau, les yeux ou les vêtements.

FICHE DE DONNÉES DE SÉCURITÉ

Express Joint EPDM

Version: a

Date de la première édition: 27/05/2002

91/155/CE (3 APT) - ISO 11014-1

Précaution(s) pour la protection de l'environnement:	Stopper la fuite, si possible sans prendre de risque. Endiguer et contenir le produit renversé. Empêcher toute pénétration dans les égouts ou cours d'eau.
Méthode(s) de nettoyage:	Éponger avec un produit absorbant inerte (par exemple du sable, de la sciure, un agglomérant universel, un gel de silice). Collecter dans des récipients appropriés et fermés pour élimination. Éliminer comme un déchet dangereux.

7. MANIPULATION ET STOCKAGE

Manipulation

- Précaution(s): Éviter tout contact avec les yeux et la peau et ne pas respirer les vapeurs.
Prévoir une aspiration ou/et ventilation adéquate.
Manipuler et ouvrir les emballages avec précaution.
Ne pas manger, boire ni fumer dans les endroits où l'on utilise le produit.
Douche, bain oculaire, et point d'eau à proximité.
- Mesure(s) d'ordre technique: Conserver à l'écart de toute source d'ignition - Ne pas fumer.

Stockage

- Précaution(s): Conserver dans l'emballage d'origine.
Maintenir les emballages bien fermés.
- Condition(s) de stockage: Conserver dans un endroit frais et très bien ventilé. Conserver le récipient à l'abri de l'humidité.
- Matière(s) incompatible(s) à éloigner: Conserver à l'écart des bases.
- Type de matériaux à utiliser pour l'emballage / conteneur: Conserver dans l'emballage d'origine.

8. CONTRÔLE DE L'EXPOSITION / PROTECTION INDIVIDUELLE

- Mesure(s) d'ordre technique: Assurer une ventilation adéquate, surtout dans les endroits fermés.
- Paramètre(s) de contrôle:
 - Limite(s) d'exposition:
- Protection individuelle:
 - Protection des voies respiratoires: En cas de ventilation insuffisante, porter un appareil respiratoire approprié.
 - Protection des mains: Gants de protection.
 - Protection de la peau et du corps: Le personnel devrait porter des vêtements protecteurs.
 - Protection des yeux: Lunettes de sécurité à protection intégrale ou écran facial.
- Mesure(s) d'hygiène: Ne pas manger, ne pas boire ni fumer pendant le travail.
Laver les mains avant une pause et à la fin des travaux.
Tenir l'atelier le plus propre et le mieux en ordre possible.
Des crèmes protectrices peuvent être utiles pour les parties exposées de la peau, elles ne devraient toutefois pas être appliquées après contact avec le produit.

9. PROPRIÉTÉS PHYSIQUES ET CHIMIQUES

- État physique / Forme: Liquide.
- Couleur: Incolore.
- Odeur: Caractéristique.
- pH: Non applicable.
- Point / intervalle d'ébullition: 200°C
- Point d'éclair: 85°C
- Limites d'explosivité: Les limites d'explosivité ne figurent pas dans les ouvrages de référence.
- Densité relative (eau = 1): Approx. 1.06
- Hydrosolubilité: Pratiquement insoluble.

FICHE DE DONNÉES DE SÉCURITÉ

Express Joint EPDM

Version: a

Date de la première édition: 27/05/2002

91/155/CE (3 APT) - ISO 11014-1

10. STABILITE ET REACTIVITE

Stabilité:	Polymérisation du produit en cas de dégagement de chaleur
Matière(s) à éviter:	Réagit au contact des amines, de l'eau, d'agents oxydants et de sels alcalins.
Produits de décomposition dangereux:	En cas de hautes températures, des produits de décomposition dangereux peuvent se produire tels que de la fumée, des monoxydes et dioxydes de carbone, gaz corrosifs et toxiques.

11. INFORMATIONS TOXICOLOGIQUES

Information(s) générale(s):	Aucune donnée sur la préparation elle-même n'est disponible.
Toxicité aiguë	
- Inhalation:	Irrite l'appareil respiratoire et peut provoquer des maux de gorge et déclencher une toux. Les symptômes d'une exposition excessive sont un étourdissement, des maux de tête, une lassitude, des nausées, la perte de conscience, l'arrêt de la respiration. Peut entraîner une sensibilisation par inhalation.
- Contact avec la peau:	Irritant pour la peau.
- Contact avec les yeux:	Des éclaboussures dans les yeux peuvent provoquer des irritations.
- Ingestion:	Pas d'information disponible.
Effet(s) spécifique(s):	La consommation d'alcool peut augmenter les effets toxiques.

12. INFORMATIONS ECOLOGIQUES

Information(s) générale(s):	Aucune donnée sur la préparation elle-même n'est disponible.
Effets sur l'environnement:	Il n'y a pas de données écotoxicologiques connues pour ce produit. Ne pas déverser dans les égouts ni dans les cours d'eau.

13. CONSIDERATIONS RELATIVES A L'ELIMINATION

Déchets / produits non utilisés:	Peut être éliminé avec les ordures ménagères sous réserve que les réglementations soient observées et après accord avec l'exploitant de la décharge et les autorités compétentes. Ne pas jeter les déchets à l'égout.
Emballages contaminés:	Polymériser doucement le contenu avec de l'eau ou de l'alcali. Les emballages non nettoyables doivent être éliminés de la même manière que le produit.
Information(s) supplémentaire(s):	

14. INFORMATIONS RELATIVES AU TRANSPORT

Information(s) générale(s):	Produit non dangereux au sens des réglementations de transport.
N° UN:	Non applicable.

15. INFORMATIONS REGLEMENTAIRES

Étiquetage:	Selon les directives européennes sur la classification, l'emballage, et l'étiquetage des substances dangereuses 67/548 (En utilisant la méthode de calcul 88/379).
N° CEE:	Non applicable.
Symbole(s):	Xi - Irritant
Phrase(s) R:	36/37/38 Irritant pour les yeux, les voies respiratoires et la peau.
Phrase(s) S:	23 Ne pas respirer les gaz / fumées / vapeurs / aérosols. 24/25 Éviter le contact avec la peau et les yeux. 26 En cas de contact avec les yeux, laver immédiatement et abondamment avec de l'eau et consulter un spécialiste. 51 Utiliser seulement dans des zones bien ventilées.
Information(s) complémentaire(s):	Cyanoacrylate - Dangor! - Colle à la peau et aux yeux en quelques secondes. - A conserver hors de la portée des enfants.

FICHE DE DONNÉES DE SÉCURITÉ

Express Joint EPDM

Version: a

Date de la première édition: 27/05/2002

91/155/CE (3 APT) - ISO 11014-1

16. AUTRES INFORMATIONS

Législation(s) suivie(s):

Cette fiche de données de sécurité répond aux directives et adaptations de la CEE n°: 91 / 155.

Avis ou remarques importantes:

Les informations données dans cette fiche de données sécurité sont basées sur l'état des connaissances actuelles en notre possession et notre expérience.

Il est recommandé de transmettre les informations de cette fiche de données de sécurité, éventuellement dans une forme appropriée, aux utilisateurs.

Il est toujours de la responsabilité de l'utilisateur de prendre toutes les mesures nécessaires pour répondre aux exigences des lois et réglementations locales.

Aucune responsabilité ne sera acceptée (sauf spécifiée par une loi) survenant suite à l'utilisation de l'information reprise dans cette fiche de données de sécurité.

Les informations données dans la présente fiche doivent être considérées comme une description des exigences de sécurité relative à notre produit et non pas comme une garantie des propriétés de celui-ci.

Application(s) et / ou usage(s) normaux:

Adhésif.

Restrictions:

Cette information se rapporte au produit spécifiquement désigné et peut ne pas être valable en combinaison avec d'autre(s) produit(s).

Historique

- Date de la première édition: 27/05/2002

- Date de la révision précédente: 27/05/2002

- Date de révision: 27/05/2002

- Version: a

Réalisé par: C.J