

Déclaration volontaire de données de sécurité basée sur le format d'une fiche de données de sécurité visée par le Règlement (CE) n°1907/2006 (REACH).



Sika® Crackstop fiber 6mm

Date de révision 02.08.2022

Version 0.0

Date d'impression 07.08.2023

SECTION 1: Identification du produit et de la société/ l'entreprise

Identificateur de produit

Nom commercial : Sika® Crackstop fiber 6mm

Renseignements concernant le fournisseur

Nom du fournisseur : Sika France S.A.S
84 rue Edouard Vaillant
93350 Le Bourget
Téléphone : +33149928000
Adresse e-mail de la personne responsable de FDS : EHS@fr.sika.com

Téléphone en cas d'urgence

ORFILA Tel.: 33 (0) 1 45 42 59 59

RUBRIQUE 2: Identification des dangers

Type de produit : Article

En tant qu'article le produit est dispensé de l'étiquetage conformément aux directives de la CEE et aux lois du pays concerné.

RUBRIQUE 3: Composition/informations sur les composants

Article

RUBRIQUE 4: Premiers secours

En cas de contact avec la peau : Aucune mesure spéciale n'est requise.

RUBRIQUE 5: Mesures de lutte contre l'incendie

Moyens d'extinction

Utiliser des moyens d'extinction appropriés aux conditions locales et à l'environnement proche. Procédure standard pour feux d'origine chimique.

RUBRIQUE 6: Mesures à prendre en cas de dispersion accidentelle

Précautions à prendre pour une manipulation sans danger

Pays REG_EU 000000114183

1 / 4

Déclaration volontaire de données de sécurité basée sur le format d'une fiche de données de sécurité visée par le Règlement (CE) n°1907/2006 (REACH).



Sika® Crackstop fiber 6mm

Date de révision 02.08.2022

Version 0.0

Date d'impression 07.08.2023

| | |
|--|--|
| Conseils pour une manipulation sans danger | : Pas de recommandations spéciales requises pour la manipulation. |
| Prévention des incendies et des explosions | : Mesures préventives habituelles pour la protection contre l'incendie. |
| Mesures d'hygiène | : Ne pas manger, ne pas boire et ne pas fumer pendant l'utilisation. À manipuler conformément aux bonnes pratiques d'hygiène industrielle et aux consignes de sécurité. |

RUBRIQUE 7: Manipulation et stockage

| | |
|--|---|
| Conseils pour une manipulation sans danger | : Aucune mesure spéciale n'est requise. |
|--|---|

RUBRIQUE 8: Contrôles de l'exposition/protection individuelle

Composants avec valeurs limites d'exposition professionnelle

Ne contient pas de substances avec des valeurs limites d'exposition professionnelle.

Équipement de protection individuelle

| | |
|-----------------------------------|---|
| Protection des yeux | : Aucune mesure spéciale n'est requise. |
| Protection des mains | : Si une évaluation des risques en indique la nécessité, des gants résistants aux produits chimiques conformes aux normes et règles approuvées doivent être portés en tout temps lorsqu'on manipule les produits chimiques. |
| Protection de la peau et du corps | : Aucune mesure spéciale n'est requise. |
| Protection respiratoire | : Le port d'un appareil respiratoire est requis en cas d'exposition aux poussières. |

Contrôles d'exposition liés à la protection de l'environnement

Pas de précautions spéciales pour l'environnement requises.

RUBRIQUE 9: Propriétés physiques et chimiques

| | |
|---------|-----------|
| Aspect | : solide |
| Couleur | : divers |
| Odeur | : inodore |

Pays REG_EU 000000114183

2 / 4

Déclaration volontaire de données de sécurité basée sur le format d'une fiche de données de sécurité visée par le Règlement (CE) n°1907/2006 (REACH).



Sika® Crackstop fiber 6mm

Date de révision 02.08.2022

Version 0.0

Date d'impression 07.08.2023

| | |
|-----------------|----------------------------------|
| Point d'éclair | : Non applicable |
| Densité | : 1 g/cm ³ à 20 °C |
| Hydrosolubilité | : insoluble |

RUBRIQUE 10: Stabilité et réactivité

Pas de réactions dangereuses connues dans les conditions normales d'utilisation. Ce produit est chimiquement stable.

RUBRIQUE 11: Informations toxicologiques

Sous cette forme commercialisée, les articles ne présentent pas de dangers toxicologiques.

RUBRIQUE 12: Informations écologiques

Toxicité, Persistance et dégradabilité, Potentiel de bioaccumulation, Mobilité dans le sol

Donnée non disponible

RUBRIQUE 13: Considérations relatives à l'élimination

Produit : Dans la mesure du possible le recyclage est préférable à l'élimination ou à l'incinération. Envoyer à une entreprise autorisée à gérer les déchets.

RUBRIQUE 14: Informations relatives au transport

Produit non dangereux au sens des réglementations pour le transport.

RUBRIQUE 15: Informations relatives à la réglementation

Interdiction/Restriction

REACH - Listes des substances extrêmement préoccupantes candidates en vue d'une autorisation (Article 59). : Aucun des composants n'est répertorié (=> 0.1 %).

Déclaration volontaire de données de sécurité basée sur le format d'une fiche de données de sécurité visée par le Règlement (CE) n°1907/2006 (REACH).



Sika® Crackstop fiber 6mm

Date de révision 02.08.2022

Version 0.0

Date d'impression 07.08.2023

RUBRIQUE 16: Autres informations

Les informations contenues dans cette Fiche d'Information correspondent à notre niveau de connaissance à la date de publication. Toutes garanties sont exclues. Nos Conditions Générales de Vente en vigueur s'appliqueront. Veuillez consulter la Fiche Technique avant toute utilisation.