

FICHE DE DONNEES DE SECURITE	Page : 1
	Edition révisée n° : 1
ISO 9001 version 2008	Date : 24/3/2011
C3 ROUTE	Remplace la fiche : 0/0/0
	R03121 www.lisam.com

Producteur

ITW Spraytec
5 bis, rue Retrou
F-92600 Asnières sur Seine France
Tel : 01.40.80.32.32 - Fax : 01.40.80.32.30
infofds@itwpc.com

1 IDENTIFICATION DE LA SUBSTANCE / PRÉPARATION ET DE LA SOCIÉTÉ / ENTREPRISE

Identification du produit : Solide.
Usage : Industriel.
Identification de la société : Voir producteur.
N° de téléphone en cas d'urgence : INRS : +33.(0)1.45.42.59.59

2 IDENTIFICATION DES DANGERS

Symptômes liés à l'utilisation

- Inhalation : Non considéré comme dangereux à l'inhalation dans des conditions normales d'utilisation.
- Contact avec la peau : Le contact répété ou prolongé avec la peau peut provoquer une irritation.
- Contact avec les yeux : Le contact direct avec les yeux est probablement légèrement irritant. Rougeurs, douleur.
- Ingestion : L'ingestion de ce produit peut présenter un danger pour la santé.

3 COMPOSITION / INFORMATIONS SUR LES COMPOSANTS

Ce produit n'est pas considéré comme dangereux et ne contient pas de composants dangereux.

4 PREMIERS SECOURS

Premiers secours

- Contact avec la peau : Oter les vêtements touchés et laver les parties exposées de la peau au moyen d'un savon doux et d'eau, puis rincer à l'eau chaude.
- Contact avec les yeux : Rincer immédiatement et abondamment à l'eau.
- Ingestion : Rincer la bouche. Faire boire de l'eau.

5 MESURES DE LUTTE CONTRE L'INCENDIE

Classe d'inflammabilité : Le produit n'est pas inflammable.
Risques spécifiques : Eviter que les eaux usées de lutte contre l'incendie contaminent l'environnement.
Prévention : Pas de flammes nues. Ne pas fumer.
Moyens d'extinction : Mousse. Eau. Dioxyde de carbone.
Protection contre l'incendie : Porter un équipement de protection adéquat.

6 MESURES À PRENDRE EN CAS DE DISPERSION ACCIDENTELLE

Précautions individuelles : Ne pas fumer. Porter un vêtement de protection et des gants appropriés.
Précautions pour l'environnement : Eviter la pénétration dans les égouts et les eaux potables.
Méthodes de nettoyage : Les épandages peuvent être glissants. Endiguer le produit pour le récupérer ou l'absorber avec un matériau approprié. Ramasser le produit déversé et le mettre dans un récipient approprié. Récupérer les eaux de lavage pour une élimination ultérieure.

FICHE DE DONNEES DE SECURITE	Page : 2
	Edition révisée n° : 1
ISO 9001 version 2008	Date : 24/3/2011
C3 ROUTE	Remplace la fiche : 0/0/0
	R03121 www.lisam.com

7 MANIPULATION ET STOCKAGE

Général	: Pas de flammes nues. Ne pas fumer.
Stockage	: Conserver dans un endroit sec, frais et bien ventilé.
Manipulation	: Porter un équipement de protection adéquat. Se laver les mains et toute autre zone exposée avec un savon doux et de l'eau, avant de manger, de boire, de fumer, et avant de quitter le travail.

8 CONTRÔLE DE L'EXPOSITION / PROTECTION INDIVIDUELLE

Protection individuelle	
- Protection respiratoire	: Aucun équipement de protection respiratoire n'est requis dans des conditions normales d'utilisation prévue avec une ventilation adéquate.
- Protection des mains	: En cas de contact répété ou prolongé, porter des gants.
- Protection de la peau	: Aucun vêtement spécial ou protection de la peau n'est recommandé dans les conditions normales d'utilisation.
- Protection des yeux	: Même si les conditions de travail n'impliquent raisonnablement aucun risque de contact avec les yeux, il y a lieu de porter une protection oculaire adéquate lorsque l'on manipule le produit.
- Ingestion	: Ne pas manger, ne pas boire et ne pas fumer pendant l'utilisation.
Hygiène industrielle	: Assurer une bonne ventilation de la zone de travail afin d'éviter la formation de vapeurs.

9 PROPRIÉTÉS PHYSIQUES ET CHIMIQUES

Etat physique à 20 °C	: Solide.
Couleur	: Noir(e).
Odeur	: Caractéristique.
Point de fusion [°C]	: 40 - 60
Densité	: > 2.0
Point d'éclair [°C]	: > 200
Temp. d'autoinflammation [°C]	: > 230

10 STABILITÉ ET RÉACTIVITÉ

Produits de décomposition dangereux	: Aucun(es) dans des conditions normales. La décomposition thermique génère : Monoxyde de carbone. Dioxyde de carbone.
Matières à éviter	: Oxydants forts.
Conditions à éviter	: Chaleur. Sources d'inflammation.

11 INFORMATIONS TOXICOLOGIQUES

Sur le produit	: Aucune donnée disponible.
----------------	-----------------------------

12 INFORMATIONS ÉCOLOGIQUES

Sur le produit	: Aucune donnée disponible.
Information relative aux effets écologiques	: Eviter le rejet dans l'environnement.

13 CONSIDÉRATIONS RELATIVES À L'ÉLIMINATION

Généralités	: Eviter le rejet dans l'environnement. Détruire conformément aux règlements de sécurité locaux/nationaux en vigueur.
-------------	---

FICHE DE DONNEES DE SECURITE	Page : 3
	Edition révisée n° : 1
ISO 9001 version 2008	Date : 24/3/2011
C3 ROUTE	Remplace la fiche : 0/0/0
	R03121 www.lisam.com

14 INFORMATIONS RELATIVES AU TRANSPORT

Information générale	: Non classifié.
No ONU	: Aucun(e).
ADR/RID	: Non réglementé.
- Etiquetage ADR	: Aucun(e).
Transport par mer	: Non classifié.
Transport aérien	: Non classifié.

15 INFORMATIONS RÉGLEMENTAIRES

- Symbole(s)	: Aucun(e).
- Phrase(s) R	: Aucun(e).
- Phrase(s) S	: S37 : Porter des gants appropriés. S51 : Utiliser seulement dans des zones bien ventilées.
Conseils de sécurité	: Utiliser ce produit uniquement pour les applications auxquelles il est destiné.

16 AUTRES INFORMATIONS

Utilisations recommandées & restrictions :	Voir fiche technique pour des informations détaillées.
Autres données	: Révision - Voir : *

Le contenu et le format de cette fiche de données de sécurité sont conformes au RÈGLEMENT (CE) N° 1907/2006 DU PARLEMENT EUROPÉEN ET DU CONSEIL

DENEGATION DE RESPONSABILITE Les informations contenues dans cette fiche proviennent de sources que nous considérons être dignes de foi. Néanmoins, elles sont fournies sans aucune garantie, expresse ou tacite, de leur exactitude. Les conditions ou méthodes de manutention, stockage, utilisation ou élimination du produit sont hors de notre contrôle et peuvent ne pas être du ressort de nos compétences. C'est pour ces raisons entre autres que nous déclinons toute responsabilité en cas de perte, dommage ou frais occasionnés par ou liés d'une manière quelconque à la manutention, au stockage, à l'utilisation ou à l'élimination du produit. Cette FDS a été rédigée et doit être utilisée uniquement pour ce produit. Si le produit est utilisé en tant que composant d'un autre produit, les informations s'y trouvant peuvent ne pas être applicables.

Fin du document