



**FICHE DE DONNEES DE SECURITE**  
**STYCCOBOND F40**

**1 IDENTIFICATION DE LA SUBSTANCE/PREPARATION ET DE LA SOCIETE/L'ENTREPRISE**

NOM DU PRODUIT	STYCCOBOND F40
NO. INTERNE	SBF40/6
UTILISATION	Flooring Adhesive
DISTRIBUTEUR	F.Ball and Co. Ltd. Churnetside Business Park, Station Road, Cheddleton, Leek, Staffordshire. ST13 7RS Tel: 01538 361633 Fax: 01538 361622 E.mail: mail@f-ball.co.uk

**2 IDENTIFICATION DES DANGERS**

Non considéré comme dangereux pour la santé ou l'environnement selon la législation en vigueur.

**3 COMPOSITION/INFORMATIONS SUR LES COMPOSANTS**

COMMENTAIRES SUR LA COMPOSITION

Synthetic polymer emulsion together with small percentages of thickener, stabiliser and preservative The product does not contain any hazardous ingredients in a concentration that requires declaration in this section.

**4 PREMIERS SECOURS**

INHALATION

Emmener immédiatement à l'air frais la personne exposée. Consulter un médecin si les troubles persistent.

INGESTION

Rincer soigneusement la bouche. Boire beaucoup d'eau. Ne pas faire vomir. Consulter un médecin si les troubles persistent.

CONTACT AVEC LA PEAU

Laver soigneusement la peau avec de l'eau et du savon. Enlever les vêtements contaminés. Consulter un médecin si l'irritation persiste après le lavage.

CONTACT AVEC LES YEUX

Rincer immédiatement avec de l'eau. Continuer à rincer pendant au moins 15 minutes. Consulter un médecin si les troubles persistent.

**5 MESURES DE LUTTE CONTRE L'INCENDIE**

MOYENS D'EXTINCTION

Ce produit est ininflammable. Choisir le moyen d'extinction d'incendie en tenant compte d'autres produits chimiques éventuels.

**6 MESURES À PRENDRE EN CAS DE DISPERSION ACCIDENTELLE**

PRÉCAUTIONS INDIVIDUELLES

Porter des gants et des lunettes de protection et un vêtement de protection spécial.

PRÉCAUTIONS POUR LA PROTECTION DE L'ENVIRONNEMENT

Ne pas rejeter à l'égout, dans l'environnement terrestre ou dans les cours d'eau.

MÉTHODES DE NETTOYAGE

Déversements mineurs : Utiliser du sable ou un autre absorbant inerte pour absorber le produit. Déversements importants : Endiguer et absorber les déversements à l'aide de sable, de terre ou d'autres matières non inflammables. Recueillir la matière déversée en récipients, bien sceller et livrer pour élimination selon la réglementation locale. Porter un équipement de protection approprié.

**7 MANIPULATION ET STOCKAGE**

**STYCCOBOND F40****PRÉCAUTIONS D'USAGE**

Assurer une ventilation adéquate. Ne pas utiliser dans des espaces confinés sans une ventilation adéquate et/ou un respirateur. Éviter le contact avec la peau et les yeux. Suivre les règles de bonnes pratiques chimiques. Ne pas manger, boire ou fumer pendant l'utilisation.

**PRÉCAUTIONS DE STOCKAGE**

Tenir à l'écart des aliments, aliments des animaux, engrais et autres matières sensibles. Conserver dans l'emballage d'origine à fermeture étanche et à une température comprise d'entre 5°C et 30°C. Protéger contre le gel et les rayons solaires.

**8 CONTRÔLE DE L'EXPOSITION/PROTECTION INDIVIDUELLE****MESURES D'INGÉNIEURIE**

Assurer une ventilation efficace.

**PROTECTION DES MAINS**

Porter des gants de protection appropriés en cas de contact prolongé ou répété avec la peau. Nitrile gloves to BSEN374 are recommended. Break through times can vary depending on thickness, use and source. Change gloves regularly.

**PROTECTION DES YEUX**

If there is a risk of splashing, wear chemical resistant goggles or visor approved to BS EN166.

**MESURES D'HYGIÈNE**

Good personal hygiene practices should be followed when working with chemicals.

**PROTECTION INDIVIDUELLE**

Always check applicability with your supplier of protective equipment.

**9 PROPRIÉTÉS PHYSIQUES ET CHIMIQUES**

ASPECT	Visqueux Émulsion		
COULEUR	Blanc		
ODEUR	Typical acrylic		
DENSITÉ RELATIVE	1.00 approx @20degC	VOLATILE PAR VOLUME (%)	40-44 w/w approx
VALEUR PH, SOLUTION CONCENTRÉE	6.9-7.8 approx	VISCOSITÉ	7600-8400 cps 20 degC
POINT D'ÉCLAIR (°C)	N/A		

**10 STABILITÉ ET RÉACTIVITÉ****STABILITÉ**

Stable à température normale et l'emploi recommandé.

**CONDITIONS À ÉVITER**

Éviter le gel. Éviter l'exposition aux températures élevées ou à la lumière solaire.

**11 INFORMATIONS TOXICOLOGIQUES****INHALATION**

May cause some discomfort in poorly ventilated areas.

**INGESTION**

Peut causer des gênes en cas d'ingestion.

**CONTACT AVEC LA PEAU**

Un contact prolongé peut entraîner des rougeurs et de l'irritation. En cas d'utilisation normale, aucune irritation de la peau n'est à prévoir.

**CONTACT AVEC LES YEUX**

May cause irritation, soreness and reddening of the eyes

**12 INFORMATIONS ÉCOLOGIQUES****ÉCOTOXICITÉ**

Aucune donnée n'est disponible sur l'écotoxicité du produit.

**13 CONSIDÉRATIONS RELATIVES À L'ÉLIMINATION****MÉTHODES D'ÉLIMINATION**

Éliminer les rejets et déchets conformément aux règlements municipaux. Small quantities may be absorbed in sand and allowed to dry, prior to disposal as low hazard waste. Larger quantities should be disposed of as controlled liquid waste via a licensed waste operator.

**CLASSIFICATION DECHETS**

Waste Code for Product : 080410

## STYCCOBOND F40

**14 INFORMATIONS RELATIVES AU TRANSPORT**

## GÉNÉRALITÉS

Le produit n'est pas soumis à la réglementation internationale sur le transport des marchandises dangereuses (IMDG, ICAO/IATA, ADR/RID).

Aucun panneau d'avertissement de transport requis.

## CLASSIFICATION ADR

Non classifié pour le transport.

POLLUANT MARIN

Non.

**15 INFORMATIONS RELATIVES A LA REGLEMENTATION**

## PHRASES DE RISQUE

NC

Non classé.

## CONSEILS DE PRUDENCE

NC

Non classé.

**16 AUTRES INFORMATIONS**

## INFORMATIONS GÉNÉRALES

F.Ball and Company Ltd Technical Datasheet.

## COMMENTAIRES DE MISE À JOUR

Section 1 : Removal of emergency phone number.

## DATE DE RÉVISION

06/01/10

## NO DE REV. /REPL. FDS

6

## GÉNÉRÉE LE