



Sultan Chemists, Inc.
85 West Forest Avenue
Englewood, NJ 07631
N° d'appel en urgence
(201) 871-1232
Fax : (201) 871-0321

Date de préparation : 31 janvier 2003

Fiche technique santé/sécurité

EN CAS D'URGENCE CHIMIQUE
APPELER INFOTRAC
1-800-535-5053
24h/24, 7 j/7

Niveau de risque

4 = extrême
3 = élevé
2 = modéré
1 = faible
0 = insignifiant
H = dangereux

0 Santé
1 Inflammabilité
0 Réactivité
Aucun Risque spécifique

- 1. Identification chimique**
Marque : Genie Impression Material
N° Réf. : 77600,77605,77610,77615,77620,77625,77630,77635
- 2. Composition/informations sur les composants**
Polysiloxane de vinyl, vulcanisation par addition
- 3. Identification des risques**
Toxicité : Ce produit n'est pas connu pour engendrer des problèmes de santé significatifs.
Signes et symptômes liés à l'exposition : Le produit peut irriter les yeux et la peau. Contact avec les yeux : irritation et détérioration cornéenne possible. Contact avec la peau : irritation ou réaction allergique possible.
Principales voies d'exposition : contact avec la peau, contact avec les yeux, ingestion.
- 4. Premiers secours**
Contact avec les yeux : rincer abondamment à l'eau pendant 15 minutes. Consulter un médecin.
Contact avec la peau : laver avec de l'eau et du savon.
Ingestion : En temps normal, l'ingestion de ce produit en faibles quantités ne devrait pas avoir d'effet nocif. En cas d'ingestion en grandes quantités, consulter un médecin.
- 5. Protection contre les incendies**
Point d'éclair : > 212,78°C
Agents d'extinction : sable, mousse, dioxyde de carbone, agent chimique en poudre.
Mesures particulières contre les incendies : combinaison protectrice complète avec respirateur intégré.
Risques exceptionnels liés aux inflammations et explosions : des gaz irritants issus de la décomposition des résines de silicone peuvent être présents.
- 6. En cas de renversement accidentel**
Verser de la vermiculite sur le produit renversé pour absorber les résines éventuelles. Ramasser à la pelle et placer dans un conteneur.
- 7. Manipulation et stockage**
Manipulation : Aucune mesure particulière n'est nécessaire si le produit est manipulé conformément aux instructions.
Stockage : Conserver à l'abri des températures extrêmes.
- 8. Contrôle de l'exposition/protection des personnes**
Éviter tout contact avec les yeux et la peau, et toute ingestion. Retirer les éclaboussures de la peau et des vêtements. Ne pas manger ou boire pendant la manipulation du produit.
- 9. Propriétés physiques et chimiques**
Aspect et odeur : pâtes de diverses couleurs avec une faible odeur de fruit des bois.
Solubilité dans l'eau : néant
Point d'ébullition (°C) : > 200°C
Taux d'évaporation : < 1
Densité de vapeur (air = 1) : sans objet.
Densité : sans objet.
- 10. Stabilité et réactivité**
Stabilité : ce produit est stable.
Polymérisation à risque : ne se produira pas.
Conditions à éviter : chaleur extrême.
- 11. Informations toxicologiques** :
Des réactions allergiques sont possibles chez les personnes sensibles.
- 12. Informations écologiques**
Ne pas jeter dans les égouts ou les canalisations d'eau.
Persistance environnementale et dégradabilité : aucune information disponible.
Écotoxicité : aucune information disponible.
- 13. Mise au rebut** :
Peut être éliminé en décharge ou incinérateur selon les réglementations locales, régionales ou nationales.
- 14. Informations sur l'expédition**
Nom d'expédition (É.-U.) : non réglementé.
Classe de risque (É.-U.) : aucune.
Numéro UN/NA (Nations Unies/Amérique du Nord) : aucun.
Groupe de conditionnement (É.-U.) : aucun.
Autre : non considéré comme une cargaison à risque.
- 15. Informations réglementaires**
Statut O.S.H.A. (É.-U.) : Ce produit n'est pas dangereux selon les critères américains de la norme Federal Hazard Communication Standard.
- 16. Autres informations** :
Le produit doit être conservé dans ses contenants d'origine. Les contenants ne doivent pas être réutilisés.
Les présentes informations sont basées sur des données considérées comme exactes. Néanmoins, aucune garantie explicite ou implicite n'est fournie quant à l'exactitude de ces données ou quant aux résultats obtenus suite à l'utilisation qui en sera faite. En aucun cas, le fabricant ou le distributeur ne pourront être tenus responsables de quelque détérioration que ce soit découlant de l'utilisation de ces informations ou de la confiance qui leur serait accordée. Les propriétés générales décrites ici doivent être considérées comme indicatives mais ne sont pas garanties pour tous les échantillons.