

Fiche signalétique

* 89-250-447/A*

SECTION 1 - IDENTIFICATION ET UTILISATION DU PRODUIT

IDENTIFICATEUR DU PRODUIT: ARCAIR PROTEX ORIGINAL
NUMÉROS DE RÉFÉRENCE: 53-011-000, 53-015-000, 53-018-000
FABRIQUÉ par T.H.I. pour Tweco Products, Inc.
ADRESSE: 4200 W. Harry PO Box 12250
VILLE: Wichita ÉTAT: Kansas CODE POSTAL: 67277
Numéro de téléphone d'urgence INFOTRAC: 1-800-535-5053
DATE DE RÉDACTION: Juillet 1989 DATE DE RÉVISION: 31 janvier 2002

SECTION 2 - COMPOSANTS DANGEREUX

COMPOSANT DANGEREUX	%/POIDS	NUMÉRO CAS	LEP OSHA	Valeurs-seuils NIOSH
Silice	0 - 0,6	14808-60-7	sous forme de poussière minérale	0,05 mg/m3

SECTION 313. INFORMATIONS FOURNIES PAR LE FOURNISSEUR

CE PRODUIT CONTIENT DES [] NE CONTIENT PAS DE [x] PRODUITS CHIMIQUES TOXIQUES
SOUIS AUX EXIGENCES DE DÉCLARATION DE LA SECTION 313 DE L'ACTE SE RÉFÉRANT AU DROIT
D'INFORMATION DE LA COMMUNAUTÉ ET AUX MESURES D'URGENCE DATANT DE 1986 ET DE LA NORME
40 CFR 372.

PROPOSITION 65 DE CALIFORNIE:

Ce produit contient moins de 0,6 % de silice, produit chimique connu de l'État de
Californie pour provoquer le cancer, des malformations congénitales et/ou être
préjudiciable à la reproduction.

SECTION 3 - PROPRIÉTÉS PHYSIQUES

ÉTAT PHYSIQUE: Liquide ODEUR ET APPARENCE: Pâte liquide rose, odeur similaire
à la peinture au latex PRESSION DE VAPEUR (mm Hg): S/O DENSITÉ DE VAPEUR
(air = 1): S/O TAUX D'ÉVAPORATION (éther = 1): Env. 0,3 pH: N.ÉT.
POINT D'ÉBULLITION (degré F/C): S/O MASSE SPÉCIFIQUE: 1,421
POINT DE SOLIDIFICATION(degré F/C): N.ÉT. SOLUBILITÉ: SOLUBLE

SECTION 4 - RISQUES D'INCENDIE ET D'EXPLOSION

INFLAMMABILITÉ: Oui [] Non [X] SI OUI, MOYENS D'EXTINCTION: Ne brûle pas facilement
POINT D'ÉCLAIR (degré F/C) ET MÉTHODE: S/O LIMITE D'INFLAMMABILITÉ: S/O
LIE: N.ÉT. LSE: N.ÉT. RISQUES D'INCENDIE ET D'EXPLOSION EXCEPTIONNELS: Aucun

S/O: SANS OBJET; N.D.: NON DISPONIBLE ; N.ÉT.: NON ÉTABLI
SYSTÈME DE CLASSIFICATION NFPA: 0 - INSIGNIFIANT; 1 - FAIBLE; 2 - MODÉRÉ;
3 - ÉLEVÉ; 4 - EXTRÊME

Santé = 1 Inflammabilité = 0 Réactivité = 0 Spécial = aucun
CLASSIFICATION SIMDUT: CLASSE "D" SECTION 2

SECTION 5 - RÉACTIVITÉ

STABILITÉ CHIMIQUE: Oui[X] Non[] SI NON, CONDITIONS À ÉVITER: S/O
INCOMPATIBILITÉ AVEC D'AUTRES SUBSTANCES: Oui [] Non [X] SI OUI, LESQUELLES?
Neutralise les acides POLYMERISATION DANGEREUSE: Peut se produire [] Ne se produira pas [X] CONDITIONS À ÉVITER: S/O PRODUITS DE DÉCOMPOSITION DANGEREUX: Combustion de l'arc: CO, CO2, traces de combustion incomplète.

SECTION 6 - RISQUES LIÉS À LA SANTÉ

VOIES D'ABSORPTION: CONTACT CUTANÉ [X] Primaire ABSORPTION CUTANÉE []
CONTACT AVEC LES YEUX [X] Peut provoquer une irritation INHALATION [] INGESTION []
EFFETS D'UNE EXPOSITION AIGUË/CHRONIQUE AU PRODUIT: Aucun effet connu SIGNES ET SYMPTÔMES D'UNE EXPOSITION: Irritation des yeux ÉTATS MÉDICAUX SOUS-JACENTS SUSCEPTIBLES D'ÊTRE AGGRAVÉS PAR L'EXPOSITION: Aucun état connu

MESURES D'URGENCE ET PREMIERS SOINS: CONTACT AVEC LA PEAU ET LES YEUX: Rincer abondamment à l'eau claire. INGESTION: Boire du lait ou de l'eau en grande quantité. EXTERNE: Laver au savon et à l'eau. Si la gêne persiste, appeler un médecin.

SECTION 7- PRÉCAUTIONS À OBSERVER POUR UNE MANIPULATION ET UNE UTILISATION SANS RISQUES

MARCHE À SUIVRE EN CAS DE DÉVERSEMENT ACCIDENTEL: Absorber le produit avec un chiffon ou l'enlever en grattant. Observer les réglementations gouvernementales relatives à la qualité de l'eau et au déversement. MÉTHODE D'ÉLIMINATION DES DÉCHETS: Méthode habituelle pour les liquides. PRÉCAUTIONS À PRENDRE LORS DE LA MANIPULATION ET DU STOCKAGE: ATTENTION! PEUT IRRITER LES YEUX. Éviter tout contact avec la peau, les yeux et les vêtements. Se laver soigneusement les mains après manipulation.

SECTION 8 - MESURES DE CONTRÔLE

PROTECTION DES VOIES RESPIRATOIRES (PRÉCISER): N'est pas exigée en cas d'exposition au produit mais recommandée au cours du processus de soudage GANTS (PRÉCISER): en butyl MASQUE RESPIRATOIRE (PRÉCISER): Voir "Protection des voies respiratoires" ci-dessus YEUX (PRÉCISER): Lunettes de protection CHAUSSURES DE PROTECTION (PRÉCISER): S/O VÊTEMENTS (PRÉCISER): S/O AUTRES : (PRÉCISER): Comme stipulé dans le règlement de votre société VENTILATION: Voir "Protection des voies respiratoires" ci-dessus ÉVACUATION LOCALE : APPLICATION SPÉCIALE: Aucune requise APPLICATION MÉCANIQUE: Voir "Protection des voies respiratoires" ci-dessus AUTRES: S/O MESURES D'HYGIÈNE/DE TRAVAIL: Mesures d'hygiène habituelles

CES DONNÉES SONT FOURNIES EN TOUTE BONNE FOI ET SE RÉFÈRENT À DES VALEURS TYPES. IL NE S'AGIT EN AUCUN CAS DE SPÉCIFICATIONS EXPLICITES OU IMPLICITES DU PRODUIT. LES MESURES D'HYGIÈNE ET PRÉCAUTIONS DE MANIPULATION RECOMMANDÉES SONT SUPPOSÉES ÊTRE EXACTES, CEPENDANT CES RECOMMANDATIONS DOIVENT ÊTRE ADAPTÉES AU CONTEXTE SPÉCIFIQUE DE L'UTILISATION ET IL REVIENT À L'UTILISATEUR DE LES JUGER APPROPRIÉES.