

Fiche signalétique
89-250-453/A

SECTION 1 - IDENTIFICATION ET UTILISATION DU PRODUIT

IDENTIFICATEUR DU PRODUIT : ARCAIR PROTEX CLEAR
NUMÉROS DE RÉFÉRENCE : 53-014-201, 53-015-201, 53-018-201
UTILISATION : Assistance au soudage anti-projections
FABRIQUÉ par T.H.I. pour Tweco Products, Inc.
ADRESSE : 2800 Airport Road
VILLE : Denton ÉTAT : Texas CODE POSTAL : 76207
Numéro de téléphone d'urgence CHEMTREC : 1-800-424-9300
DATE DE RÉDACTION : Juin 1989 DATE DE RÉVISION : 31 janvier 2008

SECTION 2 - COMPOSANTS DANGEREUX

COMPOSANTS DANGEREUX : %/POIDS NUMÉRO CAS LEP OSHA Valeurs-seuils ACGIH
Les principaux composants de Protex Clear ne sont inclus dans aucune liste connue de matériaux dangereux et les composants secondaires se situent trop en dessous du pourcentage défini par la loi des États-Unis pour que leur publication soit exigée.

SECTION 313. INFORMATIONS FOURNIES PAR LE FOURNISSEUR
CE PRODUIT CONTIENT DES [] NE CONTIENT PAS DE [X] PRODUITS CHIMIQUES TOXIQUES SOUMIS 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.

NUMÉRO CAS	NOM DU PRODUIT CHIMIQUE	%
AUCUN		

PRODUITS CHIMIQUES COUVERTS PAR LA PROPOSITION 65 DE L'ÉTAT DE CALIFORNIE :
Ce produit contient des traces de 1,4-Dioxane (à hauteur de 0,00002 %), produit chimique connu de l'État de Californie pour provoquer le cancer. Ce produit contient également des traces d'oxyde d'éthylène (à hauteur de 0,0000022 %), produit chimique connu de l'État de Californie pour provoquer le cancer et des malformations congénitales.

SECTION 3 - PROPRIÉTÉS PHYSIQUES

ÉTAT PHYSIQUE : Semi-solide ODEUR ET APPARENCE : Pâte liquide blanche, odeur similaire à la peinture au latex
PRESSION DE VAPEUR (mm Hg) : S/O
DENSITÉ DE VAPEUR (air = 1) : S/O TAUX D'ÉVAPORATION : moins que l'éther
POINT D'ÉBULLITION (F/C) : S/O POINT DE SOLIDIFICATION (F/C) : 13 F/-10 C
pH : Aucun MASSE SPÉCIFIQUE : 1,003 SOLUBILITÉ : Soluble

SECTION 4 - RISQUES D'INCENDIE ET D'EXPLOSION

INFLAMMABILITÉ : Oui [] Non [X] SI OUI, MOYENS D'EXTINCTION : S/O
POINT D'ÉCLAIR (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 SOUS-SECTION "G"

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 ?
 Les matériaux alcalins se neutralisent POLYMÉRISATION DANGEREUSE : Peut se
 produire [] Ne se produira pas [X] CONDITIONS À ÉVITER : S/O PRODUITS DE
 DÉCOMPOSITION DANGEREUX : Arc à flamme ou de soudage : CO, CO₂, traces de combustion
 incomplète

SECTION 6 - RISQUES LIÉS À LA SANTÉ

VOIES D'ABSORPTION : CONTACT CUTANÉ [] ABSORPTION CUTANÉE []
 CONTACT AVEC LES YEUX [X] Primaire INHALATION [] INGESTION []
 EFFETS D'UNE EXPOSITION AIGUË/CHRONIQUE AU PRODUIT : Peut irriter les yeux. Une
 exposition prolongée peut provoquer une hypersensibilité. PROPRIÉTÉS CANCÉROGÈNES :
 Non indiquées SIGNES ET SYMPTÔMES D'UNE EXPOSITION : Légère sensation de picotement
 des yeux ÉTATS MÉDICAUX SOUS-JACENTS SUSCEPTIBLES D'ÊTRE AGGRAVÉS PAR L'EXPOSITION :
 Aucun connu MESURES D'URGENCE ET PREMIERS SOINS : YEUX : Rincer abondamment à
 l'eau EXTERNE : Laver au savon et à l'eau INGESTION : Boire du lait ou de l'eau
 en grande quantité. 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. Aspirer. MÉTHODE D'ÉLIMINATION DES DÉCHETS : Observer les
 réglementations gouvernementales relatives à la qualité de l'eau et au déversement.
 PRÉCAUTIONS À PRENDRE LORS DE LA MANIPULATION ET DU STOCKAGE : Peut irriter les yeux.
 Ne pas laisser geler. AUTRES PRÉCAUTIONS : Éviter les projections dans les yeux

SECTION 8 - MESURES DE CONTRÔLE

PROTECTION DES VOIES RESPIRATOIRES (PRÉCISER) : Recommandée lors d'une utilisation
 normale Peut être requise lors de certains processus de soudage GANTS (PRÉCISER) :
 en butyl MASQUE RESPIRATOIRE (PRÉCISER) : Voir "Protection des voies respiratoires"
 ci-dessus YEUX (PRÉCISER) : Écran ou lunettes de protection CHAUSSURES DE PROTECTION
 (PRÉCISER) : S/O VÊTEMENTS (PRÉCISER) : S/O AUTRES (PRÉCISER) : S/O
 VENTILATION : Voir "Protection des voies respiratoires" ci-dessus
 ÉVACUATION LOCALE : *Voir "Protection des voies respiratoires" ci-dessus
 APPLICATION SPÉCIALE : S/O 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.