

Fiche signal tique
89-250-453/A

SECTION 1 - IDENTIFICATION ET UTILISATION DU PRODUIT

IDENTIFICATEUR DU PRODUIT: ARCAIR PROTEX CLEAR
NUM ROS DE REFERENCE: 53-014-201, 53-015-201, 53-018-201
UTILISATION: Assistance au soudage anti-projections
FABRIQU par T.H.I. pour Tweco Products, Inc.
ADRESSE: 4200 W. Harry PO Box 12250
VILLE: Wichita TAT: Kansas CODE POSTAL: 67277
Num ro de t l phone d urgence INFOTRAC: 1-800-535-5053
DATE DE R DACTION: Juin 1989 DATE DE R VISION: 31 janvier 2002

SECTION 2 - COMPOSANTS DANGEREUX

COMPOSANTS DANGEREUX: %/POIDS NUM RO CAS LEP OSHA Valeurs-seuils ACGIH
Les principaux composants de Protex Clear ne sont inclus dans aucune liste connue de
mat riaux dangereux et les composants secondaires se situent trop en dessous du
pourcentage d fini par la loi des tats-Unis pour que leur publication soit exig e.

SECTION 313. INFORMATIONS FOURNIES PAR LE FOURNISSEUR

CE PRODUIT CONTIENT DES [] NE CONTIENT PAS DE [X] PRODUITS CHIMIQUES TOXIQUES SOUMIS
AUX EXIGENCES DE D CLARATION DE LA SECTION 313 DE L ACTE SE R F RANT AU DROIT
D INFORMATION DE LA COMMUNAUT ET AUX MESURES D URGENCE DATANT DE 1986 ET DE LA NORME 40
CFR 372.

NUM RO CAS	NOM DU PRODUIT CHIMIQUE	%
AUCUN		

PRODUITS CHIMIQUES COUVERTS PAR LA PROPOSITION 65 DE L TAT DE CALIFORNIE:
Ce produit contient des traces de 1,4-Dioxane (hauteur de 0,00002 %), produit
chimique connu de l tat de Californie pour provoquer le cancer. Ce produit contient
galement des traces d oxyde d thyl ne (hauteur de 0,0000022 %), produit chimique
connu de l tat de Californie pour provoquer le cancer et des malformations
cong nitales.

SECTION 3 - PROPRI T S PHYSIQUES

TAT PHYSIQUE: Semi-solide ODEUR ET APPARENCE: P te liquide blanche, odeur
similaire la peinture au latex PRESSION DE VAPEUR (mm Hg): S/O
DENSIT DE VAPEUR (air = 1): S/O TAUX D VAPORATION: moins que l ther
POINT D BULLITION (F/C): S/O POINT DE SOLIDIFICATION (F/C): 13 F/-10 C
pH: Aucun MASSE SP CIFIQUE: 1,003 SOLUBILIT : Soluble

SECTION 4 - RISQUES D INCENDIE ET D EXPLOSION

INFLAMMABILIT : Oui [] Non [X] SI OUI, MOYENS D EXTINCTION: S/O
POINT D CLAIR (F/C) ET M THODE: S/O LIMITE D INFLAMMABILIT : S/O
LIE: N. t. LSE: N. t. RISQUES D INCENDIE ET D EXPLOSION EXCEPTIONNELS: Aucun

S/O: SANS OBJET; N.D.: NON DISPONIBLE ; N. T.: NON TABLI
SYSTÈME DE CLASSIFICATION NFPA: 0 - INSIGNIFIANT; 1 - FAIBLE; 2 - MOD R ;
3 - LEV ; 4 - EXTR ME
Sant = 1 Inflammabilit = 0 R activit = 0 Sp cial = aucun
CLASSIFICATION SIMDUT: CLASSE "D" SECTION 2 SOUS-SECTION "G"

SECTION 5 - R ACTIVIT

STABILIT CHIMIQUE: Oui [X] Non [] SI NON, CONDITIONS , VITER: S/O
 INCOMPATIBILIT AVEC D AUTRES SUBSTANCES: Oui [] Non [X] SI OUI, LESQUELLES?
 Les mat riaux alcalins se neutralisent POLYM RISATION DANGEREUSE: Peut se
 produire [] Ne se produira pas [X] CONDITIONS , VITER: S/O PRODUITS DE
 D COMPOSITION DANGEREUX: Arc flamme ou de soudage: CO, CO2, traces de combustion
 incompl te

SECTION 6 - RISQUES LI S , LA SANT

VOIES D ABSORPTION: CONTACT CUTAN [] ABSORPTION CUTAN E []
 CONTACT AVEC LES YEUX [X] Primaire INHALATION [] INGESTION []
 EFFETS D UNE EXPOSITION AIGUL/CHRONIQUE AU PRODUIT: Peut irriter les yeux. Une
 exposition prolong e peut provoquer une hypersensibilit . PROPRI T S CANC ROGONES:
 Non indiqu es SIGNES ET SYMPT MES D UNE EXPOSITION: L g re sensation de picotement
 des yeux TATS M DICAUX SOUS-JACENTS SUSCEPTIBLES D TRE AGGRAV S PAR L EXPOSITION:
 Aucun connu MESURES D URGENCE ET PREMIERS SOINS: YEUX: Rincer abondamment
 l eau EXTERNE: Laver au savon et l eau INGESTION: Boire du lait ou de l eau
 en grande quantit . Si la g ne persiste, appeler un m decin.

SECTION 7 - PR CAUTIONS , OBSERVER POUR UNE MANIPULATION ET UNE UTILISATION SANS RISQUES

MARCHE , SUIVRE EN CAS DE D VERSEMENT ACCIDENTEL: Absorber le produit avec un chiffon
 ou l'enlever en grattant. Aspirer. M THODE D LIMINATION DES D CHETS: Observer les
 r glementations gouvernementales relatives la qualit de l eau et au d versement.
 PR CAUTIONS , PRENDRE LORS DE LA MANIPULATION ET DU STOCKAGE: Peut irriter les yeux.
 Ne pas laisser geler. AUTRES PR CAUTIONS: viter les projections dans les yeux

SECTION 8 - MESURES DE CONTR LE

PROTECTION DES VOIES RESPIRATOIRES (PR CISER): Recommand e lors d une utilisation
 normale Peut tre requise lors de certains processus de soudage GANTS (PR CISER):
 en butyl MASQUE RESPIRATOIRE (PR CISER): Voir Protection des voies respiratoires
 ci-dessus YEUX (PR CISER): cran ou lunettes de protection CHAUSSURES DE PROTECTION
 (PR CISER): S/O V TEMENTS (PR CISER): S/O AUTRES (PR CISER): S/O
 VENTILATION: Voir Protection des voies respiratoires ci-dessus
 VACUATION LOCALE : *Voir Protection des voies respiratoires ci-dessus
 APPLICATION SP CIALE: S/O APPLICATION M CANIQUE : Voir Protection des voies
 respiratoires ci-dessus AUTRES: S/O MESURES D HYGIØNE/DE TRAVAIL: Mesures
 d hygi ne habituelles

CES DONN ES SONT FOURNIES EN TOUTE BONNE FOI ET SE R FØRENT , DES VALEURS TYPES. IL NE
 S AGIT EN AUCUN CAS DE SP CIFICATIONS EXPLICITES OU IMPLICITES DU PRODUIT. LES MESURES
 D HYGIØNE ET PR CAUTIONS DE MANIPULATION RECOMMAND ES SONT SUPPOS ES TRE EXACTES, CEPENDANT
 CES RECOMMANDATIONS DOIVENT TRE ADAPT ES AU CONTEXTE SP CIFIQUE DE L UTILISATION ET IL
 REVIENT , L UTILISATEUR DE LES JUGER APPROPRI ES.