

Fiche signalétique
89-250-865/DF2

SECTION 1 - IDENTIFICATION ET UTILISATION DU PRODUIT

IDENTIFICATEUR DU PRODUIT : ARCAIR PROTEX PLUS
NUMÉROS DE RÉFÉRENCE : 57-021-106
UTILISATION : Assistance au soudage anti-projections
FABRIQUÉ PAR : Dynaflux, Inc. NUMÉRO DE TÉLÉPHONE D'URGENCE : (800) 334-4420
ADRESSE : 241 Brown Farm Road
VILLE : Cartersville ÉTAT : Géorgie CODE POSTAL : 30120
DISTRIBUÉ PAR : TWECO Products, Inc. NUMÉRO DE TÉLÉPHONE D'URGENCE : (940)566-2000
ADRESSE : 2800 Airport Road
VILLE : Denton ÉTAT : Texas CODE POSTAL : 76207
RÉDIGÉ PAR : Terry Fulks NUMÉRO DE TÉLÉPHONE : (940)566-2000
DATE DE RÉDACTION : Mars 1990 DATE DE RÉVISION : 31 janvier 2008

SECTION 2 - COMPOSANTS DANGEREUX

COMPOSANTS DANGEREUX	%/POIDS	NUMÉRO CAS	LEP OSHA	Valeurs-seuils ACGIH
AUCUN				

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	%
------------	-------------------------	---

SECTION 3 - PROPRIÉTÉS PHYSIQUES

ÉTAT PHYSIQUE : Liquide ODEUR ET APPARENCE : Couleur ambre, inodore PRESSION DE
VAPEUR (mm Hg) : Nulle DENSITÉ DE VAPEUR (air = 1) : S/O TAUX D'ÉVAPORATION : N.Ét.
POINT D'ÉBULLITION (F/C) : N.Ét. POINT DE SOLIDIFICATION (F/C) : N.Ét. pH : N.Ét.
MASSE SPÉCIFIQUE : 1,03. SOLUBILITÉ : Dispersible

SECTION 4 - RISQUES D'INCENDIE ET D'EXPLOSION

INFLAMMABILITÉ : Oui [] Non [X] SI OUI, MOYENS D'EXTINCTION : Non inflammable
POINT D'ÉCLAIR (F/C) ET MÉTHODE : >300 F LIMITE D'INFLAMMABILITÉ : S/O
LIE : S/O LSE : S/O RISQUES D'INCENDIE ET D'EXPLOSION EXCEPTIONNELS : Ne pas
exposer des aérosols à des températures excédant 130 degrés F, le récipient risquerait
d'éclater.

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 = 0 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 ?
Aucune connue POLYMÉRISATION DANGEREUSE : Peut se produire [] Ne se produira
pas [X] CONDITIONS À ÉVITER : S/O PRODUITS DE DÉCOMPOSITION DANGEREUX : Aucun connu

SECTION 6 - RISQUES LIÉS À LA SANTÉ

VOIES D'ABSORPTION : CONTACT CUTANÉ [] ABSORPTION CUTANÉE [] CONTACT AVEC LES YEUX [X] INHALATION [X] Primaire INGESTION [X]
EFFETS D'UNE EXPOSITION AIGUË/CHRONIQUE AU PRODUIT : Irritation des yeux
PROPRIÉTÉS CANCÉROGÈNES : Non indiquées SIGNES ET SYMPTÔMES D'UNE EXPOSITION :
INHALATION : Aucun effet nocif ; PEAU : Aucun effet nocif ; INGESTION : Aucun effet nocif ; YEUX : Irritation légère 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 pendant 15 minutes, appeler un médecin PEAU : Rincer à l'eau, consulter un médecin si une irritation se développe INHALATION : Faire sortir la personne au grand air. INGESTION : Aucun risque majeur pour la santé.

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

MARCHE À SUIVRE EN CAS DE DÉVERSEMENT ACCIDENTEL : Enlever à l'aide d'un matériau absorbant MÉTHODE D'ÉLIMINATION DES DÉCHETS : Le matériel est biodégradable, peut être déposé dans une décharge contrôlée. PRÉCAUTIONS À PRENDRE LORS DE LA MANIPULATION ET DU STOCKAGE : Ne pas stocker à plus de 130 degrés F. Ne pas incinérer ni perforer les récipients. AUTRES PRÉCAUTIONS : Éviter toute contamination des aliments. Tenir hors de portée des enfants.

SECTION 8 - MESURES DE CONTRÔLE

PROTECTION DES VOIES RESPIRATOIRES : Non nécessaire GANTS : Aucun MASQUE RESPIRATOIRE : Aucun PROTECTION DES YEUX : Écran ou lunettes de protection CHAUSSURES DE PROTECTION : S/O VÊTEMENTS : Aucun AUTRES : S/O VENTILATION : Aucune ÉVACUATION LOCALE : Aucune APPLICATION MÉCANIQUE : Aucune AUTRES : S/O MESURES D'HYGIÈNE/DE TRAVAIL : Se laver soigneusement les mains avant de toucher à des aliments.

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.