

Hoja de datos de seguridad de materiales
89-250-865/DF2

SECCION 1 - IDENTIFICACION Y EMPLEO DEL PRODUCTO

IDENTIFICACION DEL PRODUCTO: ARCAIR PROTEX PLUS
NUMEROS DE CATALOGO: 57-021-106
EMPLEO DEL PRODUCTO: Auxiliar antisalpicaduras para soldadura
NOMBRE DEL FABRICANTE: Dynaflux, Inc.
N° DE TELEFONO DE EMERGENCIA: (800) 334-4420
DIRECCION: 241 Brown Farm Road
CIUDAD: Cartersville ESTADO: Georgia CODIGO POSTAL: 30120
NOMBRE DEL DISTRIBUIDOR: TWECO Products, Inc.
N° DE TELEFONO DE EMERGENCIA: CHEMTREC 1-800-424-9300
DIRECCION: 2800 Airport Road
CIUDAD: Denton ESTADO: Texas CODIGO POSTAL: 76207
PREPARADO POR: Terry Fulks NUMERO DE TELEFONO: (940)566-2000
FECHA DE PREPARACION: Marzo de 1990 FECHA DE REVISION: 31 de enero de 2008

SECCION 2 - INGREDIENTES PELIGROSOS

INGREDIENTES PELIGROSOS	% / INTERVALO	N° CAS	OSHA PEL	ACGIH TLV
NINGUNO				

SECCION 313. INFORMACION DEL PROVEEDOR

ESTE PRODUCTO CONTIENE [] NO CONTIENE [X] AGENTES QUIMICOS TOXICOS SUJETOS A LOS REQUISITOS DE PUBLICACION ESTABLECIDOS EN LA SECCION 313 DE LA LEY DE PLANIFICACION PARA EMERGENCIAS Y DERECHO DE CONOCIMIENTO DE LA COMUNIDAD DE 1986, Y EN LA NORMA 40 CFR 372.
N° CAS NOMBRE DE AGENTE QUIMICO %

SECCION 3 - DATOS FISICOS

ESTADO FISICO: Líquido. OLOR Y APARIENCIA: Color ámbar, no despidе olor. PRESION DE VAPOR (mm Hg): Nula. DENSIDAD DEL VAPOR (aire = 1): N/C RITMO DE EVAPORACION: N/E
PUNTO DE EBULLICION (F/C): N/E PUNTO DE CONGELACION (F/C): N/E pH: N/E
GRAVEDAD ESPECIFICA: 1,03. SOLUBILIDAD: Dispersible

SECCION 4 - DATOS DE INFLAMACION Y EXPLOSIONES

INFLAMABILIDAD: Sí [] No [X]. EN CASO AFIRMATIVO, METODO DE EXTINCION: No inflamable
PUNTO DE INFLAMACION (F/C) Y METODO: >300°F. LIMITE DE INFLAMACION: N/C
LEL: N/C UEL: N/C RIESGOS EXTRAORDINARIOS DE INCENDIO Y EXPLOSIONES: No exponer los envases en aerosol a temperaturas superiores a los 130°F pues podrían estallar.

N/C: NO CORRESPONDE; N/D: NO DISPONIBLE; N/E: NO ESTABLECIDO
SISTEMA DE CLASIFICACION DE N.F.P.A.: 0 - DESPRECIABLE; 1 - LEVE; 2 - MODERADO;
3 - ALTO; 4 - EXTREMO
Salud = 0. Inflamabilidad = 0. Reactividad = 0. Especial = ninguno
CLASIFICACION SEGUN WHMIS: CATEGORIA "D" DIVISION 2 SUBDIVISION "G"

SECCION 5 - DATOS DE REACTIVIDAD

ESTABILIDAD QUIMICA: Sí [X] No []. EN CASO NEGATIVO, CONDICIONES A EVITARSE: N/C
INCOMPATIBILIDAD CON OTRAS SUSTANCIAS: Sí [] No [X]. EN CASO AFIRMATIVO, ¿CUALES?
Ninguna conocida. POLIMERIZACION PELIGROSA: Ocurre [] No ocurre [X]
CONDICIONES A EVITARSE: N/C PRODUCTOS PELIGROSOS DE DESCOMPOSICION: Ninguno conocido

SECCION 6 - DATOS DE PELIGROS PARA LA SALUD

VIA DE ENTRADA: CONTACTO CON LA PIEL [] ABSORCION POR LA PIEL []
CONTACTO CON LOS OJOS [X] INHALACION [X] Primaria INGESTION [X]
EFECTOS DE LA EXPOSICION AGUDA/CRONICA AL PRODUCTO: Irritación de los ojos
CAPACIDAD CARCINOGENA: No indicada. SEÑALES Y SINTOMAS DE LA EXPOSICION: INHALACION:
No se anticipan efectos dañinos; PIEL: No se anticipan efectos dañinos; INGESTION: No se
anticipan efectos dañinos; OJOS: Irritación leve CONDICIONES MEDICAS GENERALMENTE
AGRAVADAS POR LA EXPOSICION: Ninguna conocida PROCEDIMIENTOS DE EMERGENCIA Y PRIMEROS
AUXILIOS: OJOS: Lavar con agua por 15 minutos, acudir al médico. PIEL: Limpiar con
agua, acudir al médico si se produce irritación. INHALACION: Buscar aire fresco.
INGESTION: No representa riesgo significativo para la salud.

SECCION 7 - PRECAUCIONES PARA MANIPULACION Y EMPLEO SEGUROS

PROCEDIMIENTO EN CASO DE FUGAS Y DERRAMES: Limpiar con material absorbente
METODO DE VERTIDO DE DESECHOS: El material es biodegradable y puede verterse en un
relleno sanitario. PRECAUCIONES PARA EL MANEJO Y ALMACENAMIENTO: No almacenar a
temperaturas superiores a 130°F. No perforar ni incinerar los envases. OTRAS
PRECAUCIONES: Evitar la contaminación de los alimentos. Mantener fuera del alcance de
los niños.

SECCION 8 - MEDIDAS DE CONTROL

PROTECCION PARA LAS VIAS RESPIRATORIAS: Ninguna requerida. GUANTES: Ninguno.
MASCARILLA DE RESPIRACION: Ninguna OJOS: Gafas o anteojos de seguridad.
CALZADO: N/C VESTIMENTA: Ninguna OTROS: N/C VENTILACION: Ninguna. SISTEMA DE
ESCAPE LOCAL: Ninguno. EQUIPO MECANICO: Ninguno. OTROS: N/C PRACTICAS DE
TRABAJO/HIGIENE: Limpiarse las manos a fondo antes de manipular alimentos.

ESTOS DATOS SE OFRECEN DE BUENA FE COMO VALORES TIPICOS. ESTO NO CONSTITUYE UNA
ESPECIFICACION NI EXPRESA NI IMPLICITA DEL PRODUCTO. SE ESTIMA QUE LOS PROCEDIMIENTOS
RECOMENDADOS DE MANEJO E HIGIENE SON CORRECTOS; SIN EMBARGO, ESTAS RECOMENDACIONES DEBEN
EVALUARSE EN EL CONTEXTO ESPECIFICO DEL USO DESEADO Y EL USUARIO DEBERA DETERMINAR SI
SON ADECUADAS.