

Fecha: 10.01.17 Ultima revisión: 10.01.17

Nombre comercial: AMBEROIL AS

SECCION 1 Identificación del producto y de la sociedad o empresa

1.1 Nombre comercial: AMBEROIL AS

1.2 Uso recomendado y restricciones de uso: auxiliar para procesos industriales de engrase de

cuero

Productor / Proveedor: PELLITAL S.A.

Tucumán 3275 (B1644BEU) Victoria, Buenos Aires, República Argentina. Tel.: (5411) 4745-7557/7610, 4746-3981/8281, 4512-4352/53 y 4549-1466.

Fax: (5411) 4746-3994. E-mail: argenta@pellital.com.ar

SECCION 2 Identificación de los peligros

2.1 Clasificación SGA

NO ESTA CONTEMPLADO DENTRO DE LA CLASIFICACIÓN SGA

2.2 <u>Elementos de etiquetado SGA:</u>

Pictograma: NO REQUIERE

<u>Palabra de Advertencia:</u> NO REQUIERE

Indicaciones de peligro: Sin información disponible

<u>Frases de Precaución:</u> Sin información disponible

Prevención:

<u>Intervención:</u> Sin información disponible

Almacenamiento: Sin información disponible

<u>Eliminación:</u> Sin información disponible

2.3 Otros peligros Sin información disponible



Fecha: 10.01.17 Ultima revisión: 10.01.17

Nombre comercial: AMBEROIL AS

SECCION 3 Composición / información sobre los componentes

Descripción: Esteres de hidrocarburos de cadena lineal.

Sustancias peligrosas contenidas (criterio SGA y reg. Transporte)

CAS N° Componente Clasificación % Porcentaje

NO POSEE COMPONENTES CLASIFICADOS COMO PELIGROSOS PARA SGA

4 Primeros auxilios

4.1 Instrucciones generales: Ninguna medida especial necesaria

4.2 Contacto con la piel: Eliminar por arrastre con agua fría y jabón. En personas sensibles puede

provocar irritación.

4.3 Contacto con los ojos: Enjuagar con abundante agua corriente, manteniendo los párpados bien

abiertos.

4.4 Inhalación: No posee volatilidad para formar ambientes tóxicos.

4.5 Ingestión: Enjuagar la boca con abundante agua. Suministrar agua de beber para

diluir el contenido gástrico. Consulte a un médico a la brevedad.

SECCION 5 Medidas de lucha contra incendios

5.1 Sustancias extintoras adecuadas: Utilice espumas, dióxido de carbono, polvo seco.

Para fuegos pequeños emplee dióxido de carbono o

compuestos químicos secos.

5.2 Equipo especial de protección: No requiere medidas especiales de protección.

5.3 Productos de combustión: Los humos pueden contener monóxido y/o dióxido de

carbono

5.4 Otras indicaciones: NO UTILICE AGUA PARA EXTINGUIR

SECCION 6 Medidas que deben tomarse en caso de vertido accidental

6.1 Medidas de protección relativas a personas: No necesario.

6.2 Medidas de protección para el medio ambiente: Evitar su canalización a desagües, alcantarillados o

cuerpos de agua superficiales.

6.3 Procedimiento de limpieza / recolección: Peligro de resbalamiento. Recoger con material

absorbente (arena, tierra, cal, carbonato de sodio, etc.) en envases plásticos y disponer según normas

internas.

SECCION 7 Manipulación y almacenamiento



Fecha: 10.01.17 Ultima revisión: 10.01.17

Nombre comercial: AMBEROIL AS

7.1 Instrucciones sobre la manipulación segura: No ingerirlo. Mantener los envases originales bien

cerrados. Trabajar con la ventilación adecuada.

7.2 Instrucciones sobre la protección contra incendios y explosiones: No requiere medidas especiales.

7.3 Almacenaje: No requiere medidas especiales.

7.4 Instrucciones sobre el almacenaje combinado: No necesario.

SECCION 8 Control de exposición / protección individual

8.1 Medidas generales de protección e higiene: Deben respetarse las medidas regulares de

seguridad para el manejo de productos químicos.

Elementos de protección personal: Ropa protectora de trabajo y guantes

impermeables al producto (utilice la técnica correcta de quitarse los guantes (sin tocar la superficie exterior del guante) para evitar el contacto de la piel con el producto. Deseche los guantes contaminados después de su uso).

Protección respiratoria:No necesario. **Protección a las manos:**Guantes de PVC.

Protección a los ojos:Gafas protectoras o pantalla facial.

8.2 Aviso especial sobre peligros para personas y medio ambiente:

Parámetros de control: Componentes con valores limite ambientales de

exposición profesional

Exposición limite: 10 mg/m3

SECCION 9 Propiedades físicas y químicas

a) Apariencia: Líquido transparente color ámbar, levemente viscoso.

b) Olor: Característico

c) Umbral olfativo:
d) pH (Tal cual):
e) Pto. de fusión/pto. de congelación:
f) Punto inicial e intervalo:
g) Punto de inflamación:
Sin información disponible
Sin información disponible
Inicial aproximadamente
Sin información disponible

h) Tasa de evaporación:
Sin información disponible
Sin información disponible

j) Limite sup./inf. de inflamabilidad:k) Presión de vapor:Sin información disponible

I) Densidad de vapor: Sin información disponible

m) Densidad: 0.910-0.920



Fecha: 10.01.17 Ultima revisión: 10.01.17

Nombre comercial: AMBEROIL AS

n) Solubilidad:
 o) Coef. de reparto n-octanol/agua:
 p) Temperatura de ignición espontánea:
 q) Temperatura de descomposición:
 r) Viscosidad:
 Sin información disponible
 Sin información disponible
 Sin información disponible
 Sin información disponible

SECCION 10 Estabilidad y reactividad

a) Reactivad: Sin datos disponibles

b) Estabilidad química: Estable en condiciones normales de uso y almacenamiento,

en recipiente cerrado, al abrigo de la luz y no expuesto a una

temperatura inferior a 10°C ni superior de 35 °C: 2 años.

c) Posibilidad de reacciones peligrosas: Contacto con materiales incompatibles, calor excesivo,

descargas electrostáticas.

d) Condiciones a evitar: No se descompone con uso adecuado.

e) Materiales incompatibles: Álcalis y ácidos fuertes. Agentes oxidantes.

f) Productos peligrosos de descomposición: Sin datos disponibles

SECCION 11 Informaciones toxicológicas

11.1- Toxicidad aguda:

Inhalación:

Sin datos disponibles

Ingestión:

DL50 Oral - Rata - > 90 g/kg

11.2- Corrosión o irritaciones cutáneas:

Piel - Humanos

Resultado: Ligera irritación de la piel - 3 d Lesiones o irritación ocular graves:

Sin datos disponibles.

11.3- Sensibilización respiratoria o cutánea:

Sin datos disponibles

11.4- Mutagenicidad en células germinales:

Sin datos disponibles

11.5- Carcinogenicidad

IARC: No se identifica ningún componente de este producto, que presente niveles mayores que o igual a 0,1% como agente carcinógeno humano probable, posible o confirmado por la (IARC)



Fecha: 10.01.17 Ultima revisión: 10.01.17

Nombre comercial: AMBEROIL AS

Agencia Internacional de Investigaciones sobre Carcinógenos.

11.6- Toxicidad para la reproducción:

Sin datos disponibles

11.7- Toxicidad específica en determinados órganos - exposición única

Sin datos disponibles

11.8- Toxicidad específica en determinados órganos - exposiciones repetidas

Sin datos disponibles

11.9- Peligro de aspiración

Sin datos disponibles

SECCION 12 Información ecotoxicológica

a) Ecotoxicidad: Sin datos disponibles

b) Persistencia y degradabilidad: Sin datos disponibles

c) Movilidad en suelo: Sin datos disponibles

d) Otros efectos adversos: Sin datos disponibles

SECCION 13 Información relativa a la eliminación de los productos

Instrucciones: Disponer el producto y envases contaminados de acuerdo a regulaciones y leyes vigentes. Los residuos y envases que hayan contenido este producto deben ser manipulados observando las medidas de seguridad indicadas en la sección 8.

SECCION 14 Informaciones relativas al transporte (terrestre, marítimo y aéreo)

Transporte terrestre (S.O.P.T.R.A. d/N° 195/97):

Clase GGVS/E: ---

Denominación del flete: Producto no clasificado en listado de materiales peligrosos de Naciones

Unidas y

S.O.P.T.R.A. disposición N° 195/97.

Transporte marítimo:

Clase IMDG: ---

Denominación del flete: Producto no clasificado en listado de materiales peligrosos de Naciones

Unidas y

S.O.P.T.R.A. disposición N° 195/97.

Transporte aéreo:

Clase ICAO/IATA: ---



Fecha: 10.01.17 Ultima revisión: 10.01.17

Nombre comercial: AMBEROIL AS

Denominación del flete:

Producto no clasificado en listado de materiales peligrosos de Naciones

Unidas y

S.O.P.T.R.A. disposición N° 195/97.

SECCION 15 Informaciones reglamentarias

Esta FDS cumple con los requisitos de la Res. SRT 801/15 (SGA/HS)

Los restos del producto deben ser dispuestos considerando la legislación de residuos peligrosos aplicable.

SECCION 16 Otras informaciones

Los datos, informaciones e instrucciones transcriptos son meramente complementarios y se incluyen representando el conocimiento de la empresa sobre la materia al día de su impresión, lo que no implica que resulten concluyentes sobre el tema. El cumplimiento de las instrucciones no exime de responsabilidad por sus actividades a quienes transportan, manipulan o utilizan los productos; por lo que no se otorga garantía alguna sobre los resultados de aplicar dichos datos e informaciones. La empresa no se responsabiliza por los daños que puedan surgir del mal uso de las instrucciones, informaciones y datos transcriptos, así como de situaciones que no están contempladas en la presente, o que se generen por actividad de terceros, por combinación con otros productos ajenos o no al transporte, o por otro tipo de circunstancias.

Centros de Toxicología en Buenos Aires:

Unidad Toxicología, Hospital Fernández: Cerviño 3356 - Capital Federal 011- 4801-7767 (atención y consultas TE)
Centro de Intoxicaciones, Hospital Posadas: Illia y Marconi – Haedo - 011- 4654-6648/ 4658-7777 (Atención y consultas TE)
Sector que expide la hoja de datos: Oficina técnica PELLITAL S.A.