

Fecha: 10.01.17 Ultima revisión: 10.01.17

**ALFONIL TOP** Nombre comercial:

#### SECCION 1 Identificación del producto y de la sociedad o empresa

**ALFONIL TOP** 1.1 Nombre comercial:

1.2 Uso recomendado y restricciones de uso: Auxiliar en proceso de curtido de cuero

PELLITAL S.A. 1.3 **Datos del Proveedor:** 

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: ngutierrez@pellital.com.ar

#### SECCION 2 Identificación de los peligros

#### 2.1 Clasificación SGA

Corrosión/irritación cutáneas Categoría 2 (H315)Lesiones oculares graves/irritación ocular Categoría 2B (H320)

2.2 Elementos de etiquetado SGA:

#### Pictograma:



**ATENCION** Palabra de Advertencia:

#### Frases de Prudencia:

#### Prevención:

P264: Lavarse las manos cuidadosamente después de la manipulación.

P280: Usar quantes/ropa de protección/equipo de protección para los ojos/la cara.

#### Intervención:

P302 + P352: EN CASO DE CONTACTO CON LA PIEL: Lavar con abundante agua P305 + P351 + P338 EN CASO DE CONTACTO CON LOS OJOS: Enjuagar con agua cuidadosamente durante varios minutos. Quitar las lentes de contacto cuando estén presentes y pueda hacerse con facilidad. Proseguir con el lavado.

P321: Tratamiento específico (véase sección 4 en esta FDS).

P332 + P313: En caso de irritación cutánea: consultar a un médico.

P337 + P313: Si la irritación ocular persiste, consultar a un médico.

P362 + P364: Quitar la ropa contaminada y lavarla antes de volverla a usar.

2.3- Otros peligros: Sin información disponible



Fecha: 10.01.17 Ultima revisión: 10.01.17

Nombre comercial: ALFONIL TOP

SECCION 3 Composición / información sobre los componentes

<u>Descripción:</u> Compuestos grasos de condensación de carácter catiónico. Sustancias peligrosas contenidas (criterio SGA y reg. Transporte)

CAS N° Componente Clasificación % Porcentaje

64-19-7 Acido acético < 1.5

**SECCION 4 Primeros auxilios** 

**4.1 Instrucciones generales:** En caso de molestia persistente, consultar al médico.

**4.2 Contacto con la piel:** Eliminar las prendas contaminadas con el producto y lavar con agua y

jabón las partes afectadas durante al menos 15 minutos. Solicitar atención médica si la irritación persiste. Lavar adecuadamente las

prendas contaminadas antes de volver a usarlas.

**4.3 Contacto con los ojos:** Mantener los ojos abiertos y lavar inmediatamente con abundante agua

durante al menos 15 minutos. Si la irritación persiste después del lavado, solicitar atención medica. En caso de que el accidentado use

lentes de contacto, estas deben retirarse siempre que no estén

pegadas a los ojos.

**4.4 Inhalación:** Solicitar ayuda médica siempre que se produzca una exposición significativa.

**4.5 Ingestión:** Lavar la boca y dar a beber agua. No inducir el vómito, salvo por

prescripción médica. No administrar nada por vía oral si la persona está

inconciente.

SECCION 5 Medidas de lucha contra incendios

**5.1 Sustancias extintoras adecuadas:** Sin restricciones. No combustible

**5.2 Equipo especial de protección:** Requiere medidas especiales de protección: máscara

con filtro para vapores orgánicos y ropa adecuada de

protección.

**5.3 Productos de combustión:** Cuando el producto arde, emite gases tóxicos (óxidos de

azufre, óxidos de nitrógeno y sulfuro de hidrógeno).

5.4 Otras indicaciones: El agua de extinción contaminada no debe fluir a la

canalización.

#### SECCION 6 Medidas que deben tomarse en caso de vertido accidental



Fecha: 10.01.17 Ultima revisión: 10.01.17

Nombre comercial: ALFONIL TOP

**6.1 Medidas de protección relativas a personas:** Mantener alejadas a distancia a todas aquellas

personas ajenas al sector.

**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, etc.) en envases plásticos y disponer según normas

internas.

SECCION 7 Manipulación y almacenamiento

7.1 Instrucciones sobre la manipulación segura: Evitar inhalar el vapor. No ingerirlo. Mantener los

envases bien cerrados. Trabaje con la ventilación

adecuada.

**7.2** Instrucciones sobre la protección contra incendios y explosiones: Manténgalo alejado del calor para evitar el desprendimiento de vapores.

7.3 Almacenaje: No utilizar recipientes de hierro.

7.4 Instrucciones sobre el almacenaje combinado: No almacenar junto a ácidos. Evitar temperaturas

bajas, inferiores a 10°C, ya que podrá precipitar el

producto.

SECCION 8 Control de exposición / protección individual

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

seguridad para el manejo de productos químicos. Evitar el contacto con la piel y los ojos. Evitar la inhalación del mismo. Quitarse inmediatamente la

ropa impregnada.

**8.1 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: Mascara respiratoria en caso de formación de

aerosoles o ventilación insuficiente.

**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:** Sin datos disponibles.

Acido acético CAS 64-19-7:

CMP: 10 ppm (Concentración Máxima Permisible)

CMP-CPT: 15 ppm (Concentración Máxima Permisible en un Corto Periodo de Tiempo)



Fecha: 10.01.17 Ultima revisión: 10.01.17

**ALFONIL TOP** Nombre comercial:

Referencia: Resolución 295/2003, Anexo IV-Sustancias Químicas, Ministerio de Trabajo, Empleo y

Seguridad Social

#### SECCION 9 Propiedades físicas y químicas

a) Apariencia: Liquido viscoso a pasta de color blanco

b) Olor: Característico.

c) Umbral olfativo: Sin información disponible.

d) pH: 4.0-6.0

e) Pto. de fusión/pto. de congelación: Sin información disponible f) Punto inicial e intervalo: Inicial aproximadamente g) Punto de inflamación: Sin información disponible h) Tasa de evaporación: Sin información disponible i) Inflamabilidad: No es auto inflamable j) Limite sup./inf. de inflamabilidad: Sin información disponible k) Presión de vapor: Sin información disponible I) Densidad de vapor: Sin información disponible m) Densidad: Sin información disponible

n) Solubilidad: Soluble en todas las proporciones

Sin información disponible o) Coef. de reparto n-octanol/agua:

p) Temperatura de ignición espontánea: No es explosivo.

g) Temperatura de descomposición: Sin información disponible r) Viscosidad: Sin información disponible

#### SECCION 10 Estabilidad y reactividad

a) Reactivad: Sin datos disponibles

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

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

descargas electrostáticas.

d) Condiciones a evitar: Evitar condiciones que puedan provocar la precipitación

del producto (precipitación). No dejar que la solución se

evapore hasta sequedad.

e) Materiales incompatibles: Evitar la contaminación con ácidos y agentes oxidantes.

f) Productos peligrosos de descomposición: En medio ácido puede separar sulfuro de carbono

altamente inflamable. Se puede formar también monóxido

de carbono, compuestos de azufre y nitrógenos tóxicos

### SECCION 11 Informaciones toxicológicas

11.1- Toxicidad aguda:



Fecha: 10.01.17 Ultima revisión: 10.01.17

Nombre comercial:

## **ALFONIL TOP**

Inhalación:

No clasificado

Ingestión:

No clasificado

#### 11.2- Corrosión o irritaciones cutáneas:

No clasificado

#### Lesiones o irritación ocular graves:

No clasificado

### 11.3- Sensibilización respiratoria o cutánea:

No clasificado

#### 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) Agencia Internacional de Investigaciones sobre Carcinógenos.

#### 11.6- Toxicidad para la reproducción:

No existen datos

#### 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

No clasificado

#### SECCION 12 Información ecotoxicológica

#### a) Ecotoxicidad:

No clasificado

#### b) Persistencia y degradabilidad:

Sin datos disponibles

### c) Movilidad en suelo: Sin datos disponibles

d) Otros efectos adversos: Sin datos disponibles



Fecha: 10.01.17 Ultima revisión: 10.01.17

Nombre comercial: ALFONIL TOP

#### 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.

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

### PRODUCTO NO PELIGROSO SEGÚN LAS NORMATIVAS PARA EL TRANSPORTE

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

Clase GGVS/E: -- Naciones Unidas Nº: -- Ficha de intervención Nº: --

Grupo de embalaje: --Denominación del flete:--

Transporte marítimo:

Clase IMDG:

Naciones Unidas N°:

Denominación del flete: --

Transporte aéreo: --

Clase ICAO/IATA:-- Naciones Unidas N°: --

Denominación del flete:--

#### **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)



Fecha: 10.01.17 Ultima revisión: 10.01.17

Nombre comercial: ALFONIL TOP

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