



Hoja de Seguridad

Nombre comercial del producto: TIMM-COFROL P

Fecha: 31/10/2006

1.- IDENTIFICACIÓN DEL PREPARADO Y DE LA EMPRESA

Nombre del Preparado	TIMM-COFROL P
Código de Producto	
Distribuidor	SUMINISTROS TEAM SERVICE S.L.
Dirección	c/ Casuarinas, Parcela 114. 35119 Agüimes. Gran Canaria
Teléfono	928 18 90 63 - 928 18 32 89
Fax	928 18 32 90
Teléfono de urgencia:	91 562 04 20 (Instituto Nacional de Toxicología)

2.- COMPOSICIÓN / INFORMACIÓN SOBRE LOS COMPONENTES

Caracterización química

Descripción:

Mezcla formada por las sustancias especificadas a continuación con adiciones no peligrosas.

Componentes peligrosos: Suprimido

3.- IDENTIFICACIÓN DE PELIGROS

Descripción del riesgo: Nulo

Identificaciones adicionales sobre los riesgos para personas y el medio ambiente: Nulo

Sistema de clasificación:

La clasificación corresponde a las listas actuales de la CE, pero siempre completada por la literatura especializada y los informes de las empresas.

4.- PRIMEROS AUXILIOS

Instrucciones generales: No se precisan medidas especiales.

En caso de inhalación del producto: Suministrar aire fresco. En caso de trastornos, consultar al médico.

En caso de contacto con la piel: Por regla general, el producto no irrita la piel.

En caso de con los ojos: Limpiar los ojos abiertas durante varios minutos con agua corriente.

En caso de ingestión: Consultar un medico si los trastornos persisten. No provocar el vómito y solicitar asistencia médica inmediata.

5.- MEDIDAS DE LUCHA CONTRA INCENDIOS

Sustancias extintoras apropiadas: CO2, polvo extintor o chorro de agua rociada.
Combatir incendios mayores con chorro de agua rociada o espuma resistente al alcohol.

Equipo especial de protección: No se requieren medidas especiales.

6.- MEDIDAS EN CASO DE VERTIDO ACCIDENTAL

Medidas preventivas relativas a personas: No es necesario.

Medidas para la protección del medio ambiente: Diluir con mucho agua. Evitar que penetre en la canalización / agua subterráneas.



Hoja de Seguridad

Nombre comercial del producto: TIMM-COFROL P

Fecha: 31/10/2006

Procedimiento de limpieza / recepción:

Quitar con material absorbente (arena, kieselgur, aglutinante de ácidos, aglutinante universal, aserrín).

Indicaciones adicionales:

No se desprenden sustancias peligrosas.

7.- MANIPULACIÓN Y ALMACENAMIENTO**Manipulación:**

Instrucciones para la manipulación segura: Si se manipulan correctamente, no se requieren medidas especiales.

Almacenamiento:

Exigencias con respeto al almacén y los recipientes: Conservar sólo en envases originales cerrados.

Normas en caso de un almacenamiento conjunto: No es necesario.

Indicaciones adicionales sobre las condiciones de almacenamiento: Proteger de las heladas.

8.- CONTROLES DE LA EXPOSICIÓN / PROTECCIÓN PERSONAL**Instrucciones adicionales para el acondicionamiento de instalaciones técnicas:**

Sin datos adicionales, ver punto 7.

Componentes con valores límite admisibles que deben controlarse en el puesto de trabajo:

El producto no contiene cantidades relevantes de sustancias con valores límite que exijan un control en el puesto de trabajo.

Indicaciones adicionales:

Como base se han utilizado las listas vigentes en el momento de la elaboración.

Equipo de protección individual:

Medidas generales de protección e higiene: Se deben observar las medidas de seguridad para el manejo de productos químicos.

Protección respiratoria: No es necesario.

Protección de manos: No es necesario.

Material de los guantes: Caucho natural (Látex)

Tiempo de penetración del material de los guantes: El tiempo de resistencia a la penetración exacto deberá ser pedido al fabricante de los guantes.

Este tiempo debe ser respetado.

Protección de ojos: Se recomienda el uso de gafas de protección durante el trasvase del producto.

9.- PROPIEDADES FÍSICAS Y QUÍMICAS**Datos generales:**

- Forma: Líquido
- Color: Amarillo claro
- Olor: Característico

Cambio de estado:

- Punto de fusión / campo de fusión: Indeterminado
- Punto de ebullición / campo de ebullición: 100°C

- Punto de inflamación: No aplicable
- Temperatura de ignición: 270°C
- Autoinflamabilidad: El producto no es autoinflamable.
- Peligro de explosión: El producto no es explosivo
- Presión de vapor a 20°C: 23 hPa
- Densidad a 20°C: 0,97 g/cm³
- Solubilidad en / miscibilidad con agua: Completamente mezclable.
- Valor PH a 20°C: 9,0
- Concentración de disolvente:
 - Disolventes orgánicos: 0,0%
 - Agua: 77,0%
- Contenido de cuerpos sólidos: 23,0%



Hoja de Seguridad

Nombre comercial del producto: TIMM-COFROL P

Fecha: 31/10/2006

10.- ESTABILIDAD Y REACTIVIDAD

Descomposición térmica / condiciones que deben evitarse: No se descompone al emplearse adecuadamente.

Reacciones peligrosas: No se conocen reacciones peligrosas.

Productos de descomposición peligrosos: No se conocen productos de descomposición peligrosos.

11.- INFORMACIÓN TOXICOLÓGICA

Toxicidad aguda:

Efecto estimulante primario:

- en la piel: No produce irritaciones.

- en el ojo: No produce irritaciones

Sensibilización: No se conoce ningún efecto sensibilizante.

Indicaciones toxicológicas adicionales:

En conformidad con el procedimiento de cálculo contenido en la última versión de la Normativa General de Clasificación de la CE para Preparados, el producto no requiere etiquetaje.

Según nuestra experiencia y las informaciones que tenemos al respecto, el producto no produce ningún efecto perjudicial para la salud cuando se maneja adecuadamente y se emplea con los fines especificados.

12.- INFORMACIÓN ECOLÓGICA

Indicaciones generales: Nivel de riesgo para el agua 1 (autoclasiación): escasamente peligroso para el agua

13.- CONSIDERACIONES RELATIVAS A LA ELIMINACIÓN

Producto: Recomendación: Pequeñas cantidades pueden ser desechadas con la basura doméstica.

Embalajes sin limpiar: Recomendación: Eliminar conforme a las disposiciones oficiales.

Producto de limpieza recomendado: Agua, eventualmente añadiendo productos de limpieza

14.- INFORMACIÓN RELATIVA AL TRANSPORTE

Transporte terrestre ADR/RID y GGVS/GGVE (internacional/nacional):

Clase ADR/RID-GGVS/E: -

Transporte / datos adicionales:

Clase IMDG: -

Contaminante marino: No

Transporte aéreo ICAO-TI e IATA-DGR:

Clase ICAO/IATA: -

15.- INFORMACIÓN REGLAMENTARIA

Distintivo según las directrices de la CEE:

Deberán observarse las medidas preventivas usuales para la manipulación de productos químicos.

Según las directrices de la CEE/Reglamento sobre sustancias peligrosas, el producto no precisa etiquetado.

Disposiciones nacionales:

Clase de peligro para las aguas: CPA 1 (autoclasiación): poco peligroso para el agua

16.- OTRA INFORMACIÓN

Esta ficha complementa la ficha técnica de utilización pero no la reemplaza.

La información que contiene está basada en el estado de nuestros conocimientos relativos al producto en la fecha indicada.

El usuario queda advertido del riesgo que conlleva el uso de este producto para un fin diferente al que está indicado, responsabilizándose él de los riesgos que tal práctica pudiera conllevar.

En todo caso, esta ficha no exime al usuario del conocimiento y aplicación de aquellos textos legales concernientes a su actividad. El usuario debe tomar bajo su responsabilidad las precauciones necesarias ligadas al uso que se haga del producto.