

HOJA DE SEGURIDAD/FICHA DE INTERVENCIÓN

IDENTIFICACIÓN DEL PRODUCTO

Denominación del Producto: **DILUYENTE THINNER**

Código: DIL016

Empresa: GEO COMERCIAL S.A.

Marca del producto: PINTURAS GEOSOL

Dirección de Fabrica: LOTE 15 SECTOR C – PARQUE INDUSTRIAL
RECONQUISTA

Teléfono: 03482 – 420708

Correo electrónico: laboratorigeosa@gmail.com

COMPOSICIÓN E INFORMACIÓN DE LOS COMPONENTES

Mezcla de alifáticos (solvente parafínico), alcoholes (metanol, etanol, isopropílico), cetonas (acetona, metil etil cetona, di iso butil cetona), éteres (etílico e isopropílico), acetatos (de butilo, etilo e isopropilo), glicoles (acetato de etil glicol, butil glicol y acetato cellosolve).

PRIMEROS AUXILIOS

- **Contacto con la piel – Síntomas y efectos:** Irritación y sequedad. Primeros auxilios: Lavar con abundante agua. Acudir al dermatólogo.
- **Contacto con los ojos – Síntomas y efectos:** Irritación y ardor. Primeros auxilios: Lavar con abundante agua. Acudir al oftalmólogo.
- **Inhalación – Síntomas y efectos:** Somnolencia, dolor de cabeza, náuseas, dolor de garganta, pérdida de conocimiento. Primeros auxilios: Respirar aire fresco y permanecer en reposo. Acudir a un centro de toxicología. Ingestión - Síntomas y efectos: Vértigo, debilidad, dolor abdominal, diarrea.
- **Primeros auxilios:** No provocar vómito. En estado de consciencia lavar la boca con abundante agua. Acudir a un centro de toxicología.

MEDIDAS EN CASO DE INCENDIOS O DERRAMES

- **Agentes de extinción:** Polvo químico, espuma resistente al alcohol, dióxido de carbono ABC. Utilizar Agua sólo para enfriar el/los recipiente(s) expuesto(s) al fuego.
- **Equipos de protección:** Uso de equipo estructural anti Llama.
- **Riesgos del incendio:** Inhalación de gases de combustión y quemaduras por exposición al fuego.

No debe usarse: Agua ni agentes extintores de base acuosa para apagar las llamas.

PRECAUCIONES PARA MANIPULACIÓN Y ALMACENAMIENTO

Manipulación: Evitar el contacto con la piel, ojos y prendas de vestir. Trabajar en lugar ventilado y con equipos eléctricos y de alumbrado antiexplosivos. El personal debe estar en conocimiento y capacitado sobre los riesgos del producto que manipula.

Almacenamiento: Lugar fresco y seco, y con circuito eléctrico antiexplosivo. Mantener alejado de oxidantes fuertes, ácidos y bases. Almacenar en recipientes herméticos y correctamente rotulados.

CONTROLES DE PROTECCIÓN PERSONAL

Medidas de orden técnico: Ventilación y extracción localizada antiexplosivas. Ducha de emergencia y lavaojos. Local construido de materiales incombustibles y pisos impermeables.

Protección respiratoria: Máscara con filtro para vapores orgánicos.

Protección cutánea: Máscara facial.

Protección de ojos: Antiparras

PROPIEDADES FÍSICAS Y QUÍMICAS:

Aspecto: Líquido poco viscoso.

Color: Transparente.

Olor: Característico.

INFORMACIÓN LEGAL Y DEL TRANSPORTE

- **Salud: 2**
- **Inflamabilidad: 3**
- **Reactividad: 0**
- **N° O.N.U. 1263**
- **N° DE RIESGO: 33 Líquido y vapores inflamables(inferior a 37°C)**



ESTABILIDAD Y REACTIVIDAD

Producto estable en condiciones normales de almacenamiento.

INFORMACIÓN TOXICOLÓGICA

No hay datos disponibles.

INFORMACIÓN ECOLÓGICA

No hay datos cuantitativos sobre los efectos ecológicos del producto. No verter por desagüe, sobre el suelo ni en cuerpos de agua.

CONSIDERACIONES DE DISPOSICIÓN

Debe tenerse presente la legislación ambiental local vigente relacionada con la disposición de residuos para su adecuada eliminación. Se recomienda la incineración de los residuos y envases por medio de empresas prestadoras del servicio que sean aprobadas por la autoridad ambiental competente.

CENTRO DE INTOXICACIONES

(54-11) 4962-6666/2247 4658-7777 Para mayor información, consultar con nuestro Departamento Técnico.

NOTA: Lo que se informa en ésta hoja de seguridad son el fiel reflejo de nuestros conocimientos para la apropiada manipulación del producto. Deberá respetarse para su uso, lo especificado en la literatura técnica y/o en las etiquetas del envase correspondiente.

Cualquier utilización del producto fuera de dichas indicaciones o mezclado con otros materiales no estipulados, será exclusiva responsabilidad del usuario.