

COORDINACIÓN DE PRODUCCIÓN	Elaborado por: CSGC
	Revisado por: JFA
	Aprobado por: GE
FICHA TÉCNICA BARNIZ DIELECTRICO TRANSPARENTE Y CANECA	Página 1 de 2

1. ASPECTO

Líquido de color y viscosidad variada. Olor característico de disolventes. Transporte incompatible con sustancias y artículos de las subclases 1.1, 1.2, 1.3, 1.4 (a excepción del grupo de compatibilidad S), 1.5, 1.6 y sustancias auto-reactivas (subclase 4.1) y peróxidos orgánicos (subclase 5.2) que contienen la etiqueta de riesgo secundario explosivo.

2. EPI DE USO EXCLUSIVO DEL EQUIPO DE SERVICIO DE EMERGENCIA

Guantes de neopreno/látex, casco, gafas de protección, máscara de respiración con filtro para vapores orgánicos o unidad autónoma de respiración.

“El EPI del conductor se especifica en la ABNT NBR 9735.”

3. RIESGOS

Fuego	Producto inflamable, vapores más pesados que el aire se propagan cerca de la tierra. Cuando se expone a la llama liberan vapores tóxicos. Punto de inflamación < 23°C.
Salud	El contacto con el material puede provocar irritación y quemar la piel y ojos. El fuego puede producir gases irritantes, corrosivos o tóxicos. La inhalación de vapores puede causar mareos o asfixia. El agua de dilución de control del incendio puede causar contaminación. ETAm (oral) = 5300 mg/Kg; ETAm (dérmica)= 2090 mg/Kg; ETAm (inhalación)= 4529,9 ppm.
Medio ambiente	Tóxico para la fauna y flora acuática. Contaminante en curso de agua y alcantarillado.

4. EN CASO DE ACCIDENTE

Escape	Utilizar EPI (guantes, casco y gafas de seguridad). Eliminar las fuentes de ignición, evitar chispas y no fumar en la área de riesgo. Detener el escape si esto poder ser hecho sin riesgo. Use niebla de agua para reducir los vapores, pero esto no va a evitar la ignición en espacios cerrados. Absorba el material derramado con arena, tierra seca o otro material no combustible y guardar en un recipiente para su eliminación. Informe a bomberos, órgano del medio ambiente responsable, Policía Federal, Proquímica – 0800 118 270.
Fuego	Usar extintor de PQS o CO2, agua pulverizada o espuma de alcohol. No utilice agua pulverizada directamente. Quédate con el viento en su espalda, utilice EPI adecuado para la lucha contra incendios. Llame al Departamento de Bomberos al Tel. 193.
Polución	Reunir las capas del suelo o arena contaminada y identificarlos, almacenarlos en un lugar aprobado por el órgano ambiental a disposición final. Advertir a la defensa civil en Tel. 199.
Participación de personas	Remover la víctima para un local aireado y remover la ropa contaminada. Piel: lavar las áreas del cuerpo contaminadas con agua y jabón. Ojos: lavar los ojos con agua en abundancia, manteniendo los párpados abiertas por lo menos 15 minutos. Ingestión: no inducir al vómito. No dé nada por la boca a una persona inconsciente. Inhalación: si la respiración es dificultosa o se detiene, proporcione oxígeno o respiración artificial.
Anotaciones para el médico	Tratar conforme síntomas y condiciones presentados por el accidentado.
Observaciones	Las instrucciones para el conductor en caso de emergencia sólo se describen en la dotación para el transporte.