


1. ENCABEZAMIENTO	
Razón Social: Ergocombustibles spa Teléfonos de Emergencia: (569)78570862 Email admin@ergocombustibles.cl	
Bomberos: 132 Carabineros: 133 Ambulancia: 131	
2. DATOS RELATIVOS AL RIESGO	
KEROSENE / PARAFINA	<div style="display: flex; justify-content: space-around; align-items: center;"> <div style="text-align: center;"> <p>NU 1223</p> </div> <div style="text-align: center;">  </div> <div style="text-align: center;">  </div> </div>
3. NOMBRE DE LA SUSTANCIA QUÍMICA	
Kerosene/Parafina NU 1223	
4. DESCRIPCIÓN GENERAL	
Líquido transparente, olor parafínico/aromático, con olor característico parafínico aromático, de color azul cuando se dispone a venta. Inflamables, más liviano que el agua, vapores más pesado que el aire, insoluble en agua.	
5. NATURALEZA DEL RIESGO	
<p>Altamente inflamable.</p> <p>Los vapores desplazan el aire (asfixia), irritante de ojos, vía respiratoria y digestiva.</p> <p>Contaminante de tierra y agua.</p> <p>En ambientes cerrados puede ser explosivo ante una fuente de ignición.</p> <p>No almacenar en subterráneos, no trasegar en recintos cerrados sin ventilación.</p>	
6. ELEMENTOS DE PROTECCIÓN PERSONAL	
Usar guantes y protección a la vista en operaciones de trasvase manual.	
7. MEDIDAS DE PRIMEROS AUXILIOS	
<p>Inhalación : Conducir a espacio ventilado, suministrar oxígeno en caso extremo.</p> <p>Contacto con los ojos : Lavar de inmediato con abundante agua, atención médica.</p> <p>Ingestión : Lavado gástrico, no provocar vómito, atención en centro médico.</p> <p>Contacto con la piel : Lavar con agua y jabón.</p>	
8. MEDIOS Y MEDIDAS PARA COMBATIR EL FUEGO	
Usar extintores de polvo químico seco en fuego tridimensional, en fuego sin movimiento se puede usar espuma mecánica, el agua es incompatible con la espuma y solo sirve para refrigerar, también es útil mantos ignífugos; en casos extremos cubrir con tierra o arena.	
9. MEDIDAS PARA EL CONTROL DE DERRAMES O FUGAS	
<p>Evacuar 10 metros a la redonda, contener con arena o tierra, evitar que alcance cauces de agua o áreas subterráneas.</p> <p>Para recuperar el derrame usar material absorbente o equipo mecanizado a prueba de explosión, con supervisión del proveedor del combustible.</p> <p>Equipo Mínimo de Emergencia: 1 pala que no sea de acero (antichispa). 20 palmetas absorbentes o su equivalente en absorbentes orgánicos biodegradables.</p> <p>Equipamiento Control de Derrames: barreras, material absorbente en carro de rescate planta.</p>	
10. INFORMACIÓN COMPLEMENTARIA	
En caso de siniestro con volcamiento del camión, no mover el vehículo si no está presente un supervisor del proveedor del combustible.	