



HOJA DE DATOS DE SEGURIDAD PARA EL TRANSPORTE

CLOROSPAR 62

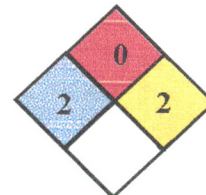
Vigencia desde: Diciembre 2014

IDENTIFICACIÓN DE LA EMPRESA

Nombre o Razón Social : Spartan de Chile Ltda.
Rubro de la Actividad : Fab.e Importación de Detergentes
Rut : 76.333.980-7
Dirección : Cerro Santa Lucia 9873, Quilicura
Teléfono Proveedor : 56-02-27385150
Fax : 56-02- 27471493
Teléfono Emergencia : 56- 02 26353800 CITUC
Carabineros : 133
Bomberos : 132
Ambulancia : 131

UN: 2465

Clase de Riesgo: 5.1



2. DATOS DE RIESGO	COMBURENTE. Preparación sólida compleja de base Cloro Orgánico (Dicloroisocianurato de Sodio)	
3. NOMBRE DEL PRODUCTO	CLOROSPAR 62, Cloro en polvo granular.	
4. DESCRIPCIÓN GENERAL	<ul style="list-style-type: none">* Estado Físico.* Pto. de inflamación.* Concentración.* Densidad de vapor* pH (1%).	Polvo granular de color blanco y olor a cloro. No aplica. 60 +/-10% No aplica .Polvo. 5,5-7,0
5. NATURALEZA DEL RIESGO	<ul style="list-style-type: none">* Inhalación.* Contacto con el piel.* Contacto con los ojos.* Ingestión.	Puede causar irritación, náuseas y corrosión ante una sobre exposición. Dolor, enrojecimiento y sequedad Dolor, enrojecimiento, sequedad, lagrimeo y quemaduras. Puede provocar casos de gastritis, náuseas, vómitos, dolor estomacal y Corrosión, trombosis, etc.
6. ELEMENTOS DE PROTECCIÓN	<ul style="list-style-type: none">* Respiratoria* Piel.* Ojos.* Otros equipos de protección.	No es necesaria. Guantes goma o pvc Gafas anti-salpicaduras. Delantal plástico para el trasvasije.
7. MEDIDAS DE PRIMEROS AUXILIOS	<ul style="list-style-type: none">* Inhalación.* Contacto con la piel* Contacto con los ojos.* Ingestión.* Notas para el médico tratante.	Retirar a la persona a un lugar ventilado. Lavar con agua por 15 minutos. Lavar con abundante agua por 15 minutos, si existe irritación consultar al médico. No inducir vómito. Dar a beber agua. Consultar médico. Contiene Hidróxido de sodio.
8. MEDIDAS EN CASO DE INCENDIO	<ul style="list-style-type: none">* Agentes de extinción.* Procedimientos especiales para combatir el fuego.* Equipos de protección personal para combatir el fuego.	No usar extintores que contengan compuestos de Amoníaco o polvo químico. Se recomienda enfriar envases con nebulización de agua. Los habituales, gafas con protección lateral, ropa, guantes y zapatos de seguridad, equipo de oxígeno autónomo.
9. MEDIDAS EN CASO DE DERRAMES	Contener el derrame con material absorbente inerte (tierra o arena), formando diques. Luego colocar en un envase limpio, identificar y disponer según legislación local. Lavar el área con agua. Utilizar elementos de protección personal durante la contención del derrame.	
10. INFORMACIÓN COMPLEMENTARIA	<ul style="list-style-type: none">* Condiciones que deben evitarse* Peligros para el medio ambiente.	Evite las mezclas. Incompatible con ácidos y oxidantes. Preparación degradable.

