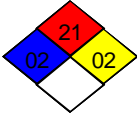


<b>CORE MINERALS (PERU) S.A.</b>					<b>HOJA MSDS</b>	
<b>ACEITE LUBRICANTES</b>					<b>Formula</b>	
	Criterio de Seguridad		Color	Valor	Característica	
	Inflamabilidad		Rojo	1	Poco inflamable	Peso Molecular
	Toxicidad		Azul	0	No venenoso	Punto de Ebullición
	Reactividad		Amarillo	0	No irritante	Punto de Fusión
	Q : Producto Químico		Blanco	Qx	Hidrocarburo	Gravedad Específica
<b>Inflamabilidad</b>			<b>Equipo de protección personal</b>			
Temperatura de auto-inflamación : 96°C En caso de incendio: Use extintor de Espuma, CO2, PQS, usar autocontenido (SCSR), evitar uso de agua, provoca llamaradas			<b>PROTECCION RESPIRATORIA:</b> No hay requisitos especiales <b>PROTECCION PARA LOS OJOS:</b> Lentes de seguridad <b>PROTECCION PARA LAS MANOS:</b> no hay requisitos especiales <b>PROTECCION PARA LOS PIES:</b> Botas de Jebe impermeables de caña alta			
<b>Toxicidad</b>			<b>Consideraciones ante emergencias</b>			
CONTACTO CON LA PIEL: No irritante CONTACTO CON LOS OJOS: No irritante CONTACTO DE INGENSTION: No tiene			<b>INHALACION:</b> No se anticipa ningun problema. <b>CONTACTO CON LOS OJOS:</b> Lave con abundante agua, es poco irritante <b>CONTACTO CON LA PIEL:</b> Lavar con agua y jabon <b>INGESTION:</b> No se anticipa ningun problema.			
<b>Reactividad</b>			<b>Documentación Asociada</b>			
<b>Componentes</b>	Evitar materiales de Monoxido de carbono		Procedimientos para emergencias			