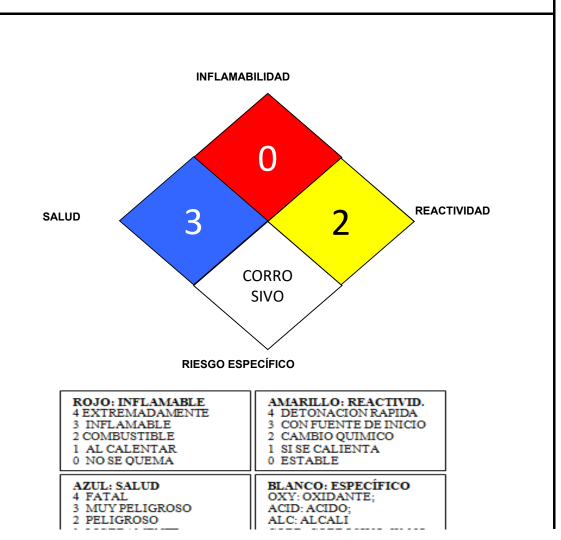
HIDROXIDO DE SOI

IIIDROXIDO DE 60		
Aplicación	BASE FUERTE (Análisis de agua - preparación de soluciones)	
Clase de Riesgo	CORROSIVO - NOCIVO	
RIESGO PARA LA SALUD		
Ojos	Las salpicaduras son muy, puede probocar una gran irritación en la cornea, ulceración, nubosidad y en casos mas graves ceguera permanente.	
Piel	Muy corrosiva para la piel, edema y destrucción total de la epidermis.	
Inhalación	La inhalación de polvo o neblina causa irritación y daño del tracto respiratorio. En caso de exposición a concentraciones altas, se presenta ulceración nasal.	
Ingestión	Irritación intensa. Quemaduras graves del tracto gastrointestinal con posibles perforaciones intestinales, nauseas, vómitos.	
PRIMEROS AUXILIOS		
Ojos	Enjuagar con abundante agua durante varios minutos (quitar las lentes de contacto si puede hacerse con facilidad), después proporcionar asistencia médica.	
Piel	Quitar las ropas contaminadas. Aclarar la piel con agua abundante o ducharse durante 15 minutos como mínimo. Proporcionar asistencia médica.	
Inhalación	Aire limpio, reposo. Proporcionar asistencia médica.	

Ingestión	Enjuagar la boca. NO provocar el vómito. Dar a beber un vaso pequeño de agua, pocos minutos después de la ingestión. Proporcionar asistencia médica inmediatamente.	
ALMACENAMIENTO		
Incompatibilidad	Separado de ácidos fuertes y metales. Aluminio, estaño, zinc y aleaciones (bronces) cromo y plomo.	
Forma de almacenamiento	Almacenar en el recipiente original. Mantener en lugar seco. Bien cerrado.	
Precausiones de almacenamiento	Materiales recomendados para los envases: bidones de acero al carbono (sosa fundida), sacos o big-bag de polietileno (para perlas).	
EPP		
	TEL DE EMERGENCIA: 6333 PORTERÍA	

DIO



1 LIGERAMENTE 0 NORMAL CORR: CORROSIVO; W: NO USE AGUA; O: RADIACION







A: 6010