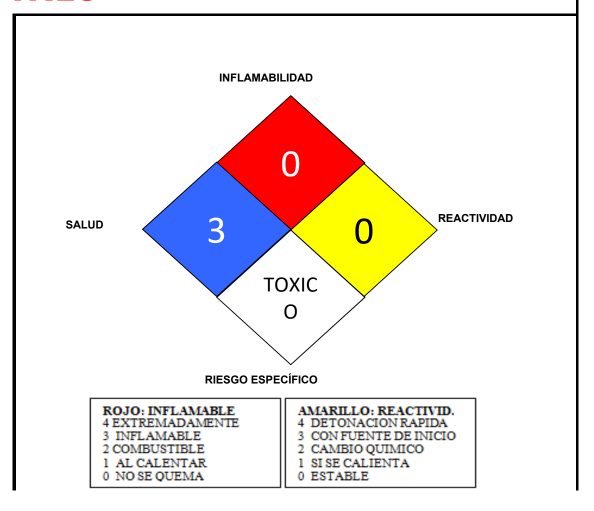
## ANARANJADO DE ME

Aplicación	INDICADOR	
Clase de Riesgo	TOXICO EN CASO DE INGESTION	
RIESGO PARA LA SALUD		
Ojos	Irritante	
Piel	Puede causar irritacion, enrojecimiento de la piel	
Inhalación	Puede causar leve irritacion del sistema respiratorio	
Ingestión	Toxico por ingestión	
PRIMEROS AUXILIOS		
Ojos	Aclarar con abundante agua cn los parpados abiertos	
Piel	Aclarar con abundante agua. Eliminar la ropa contaminada	

Inhalación	Llevar a la persona a un lugar con ventilacion
Ingestión	Hacer beber agua maximo 2 vasos. Consultar inmediatamente al medico. Solamente en casos ecpcionales cuando no hay atencion medica provocar al vomito, administrar carbón activo y consultar al medico.
	ALAMACENAMIENTO
Incompatibilidad	Agentes oxidantes fuertes.
Forma de almacenamiento	Bien cerrado. Seco. Mantengase en lugares bien ventilado. Mantenerlo encerrado en una zona unicamente accesible por la personas auorizadas
Precausiones de almacenamiento	En caso de contacto con nitritos, nitratos o acido nitroso puede desprender nitrosamina
EPP	
	TEL DE EMERGENCIA: 6333 PORTERÍA

## **ITILO**



AZUL: SALUD

4 FATAL

3 MUY PELIGROSO

2 PELIGROSO

1 LIGERAMENTE

0 NORMAL

BLANCO: ESPECÍFICO

OXY: OXIDANTE; ACID: ACIDO;

ALC: ALCALI

CORR: CORROSIVO; W: NO

USE AGUA; O: RADÍACION





A: 6010