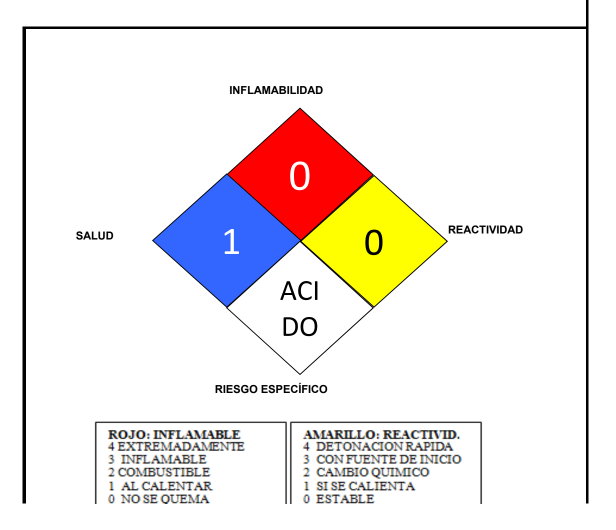
ACIDO BORICO

ACIDO DOMICO		
Clase de Riesgo	IRRITANTE	
RIESGO PARA LA SALUD		
Ojos	Enrojecimiento. Dolor.	
Piel	Enrojecimiento. Puede ser absorbida a través de la piel dañada	
Inhalación	Tos. Dolor de garganta.	
Ingestión	Dolor abdominal. Convulsiones. Diarrea. Náuseas. Vómitos. Salpullido	
PRIMEROS AUXILIOS		
Ojos	Enjuagar con agua abundante durante varios minutos (quitar las lentes de contacto si puede hacerse con facilidad), después proporcionar asistencia médica.	
Piel	Quitar las ropas contaminadas. Aclarar y lavar la piel con agua y jabón. Proporcionar asistencia médica.	

Inhalación	Aire limpio, reposo.	
Ingestión	Enjuagar la boca. Proporcionar asistencia médica.	
ALMACENAMIENTO		
Incompatibilidad	Incompatible con carbonatos y hidróxidos alcalinos.	
Forma de almacenamiento	La sustancia se descompone al calentarla intensamente por encima de 100°C , produciendo agua y anhídrido bórico irritante. La disolución en agua es un ácido débil. Incompatible con carbonatos y hidróxidos alcalinos.	
Precausiones de almacenamiento	A Prueba de incendio	
EPP		
TEL DE EMERGENCIA: 6333 PORTERÍA		



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