

Aplicación	Determinación Dureza
Clase de Riesgo	NOCIVO
Ojos	Enrojecimiento. Dolor.
Piel	Enrojecimiento.
Inhalación	Tos. Dolor de garganta.
Ingestión	Sensación de quemadura.
Ojos	Enjuagar con agua abundante (con facilidad), después lavar.
Piel	Aclarar la piel con agua.
Inhalación	Aire limpio, reposo.
Ingestión	Enjuagar la boca. Proporcionar agua.
Incompatibilidad	Reacciona con bases fuertes.
Forma de almacenamiento	Separado de oxidantes. No se encuentra mezclado.

Precauciones de almacenamiento	Equipo eléctrico y de a
EPP	

EDTA Disodica

a de Agua

RIESGO PARA LA SALUD

3.

ón en la garganta y el pecho. Dolor abdominal. Diarrea.

PRIMEROS AUXILIOS

undante durante varios minutos (quitar las lentes de contacto si puede hacerse
s proporcionar asistencia médica.

a abundante o ducharse.

porcionar asistencia médica.

ALMACENAMIENTO

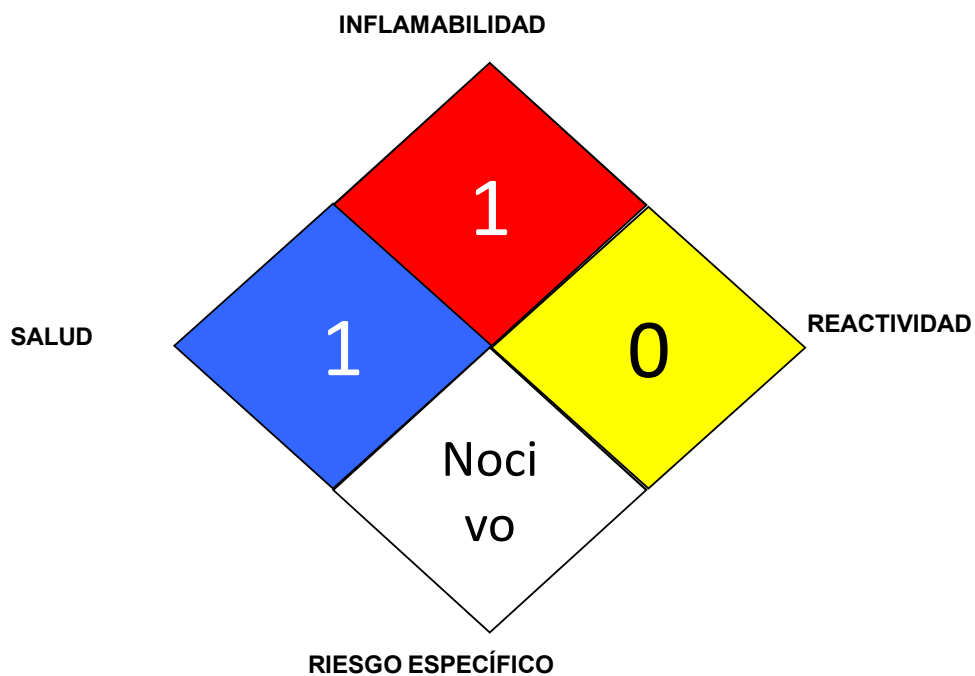
fuertes y oxidantes fuertes.

s fuertes y bases fuertes. Sistema cerrado. Es posible la explosión del polvo si
o con el aire en forma pulverulenta o granular.

alumbrado a prueba de explosión del polvo.



TEL DE EMERGENCIA: 6333 PORTERÍA



ROJO: INFLAMABLE 4 EXTREMADAMENTE 3 INFLAMABLE 2 COMBUSTIBLE 1 AL CALENTAR 0 NO SE QUEMA	AMARILLO: REACTIVID. 4 DETONACION RAPIDA 3 CON FUENTE DE INICIO 2 CAMBIO QUIMICO 1 SI SE CALIENTA 0 ESTABLE
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: RADIAION





A: 6010

