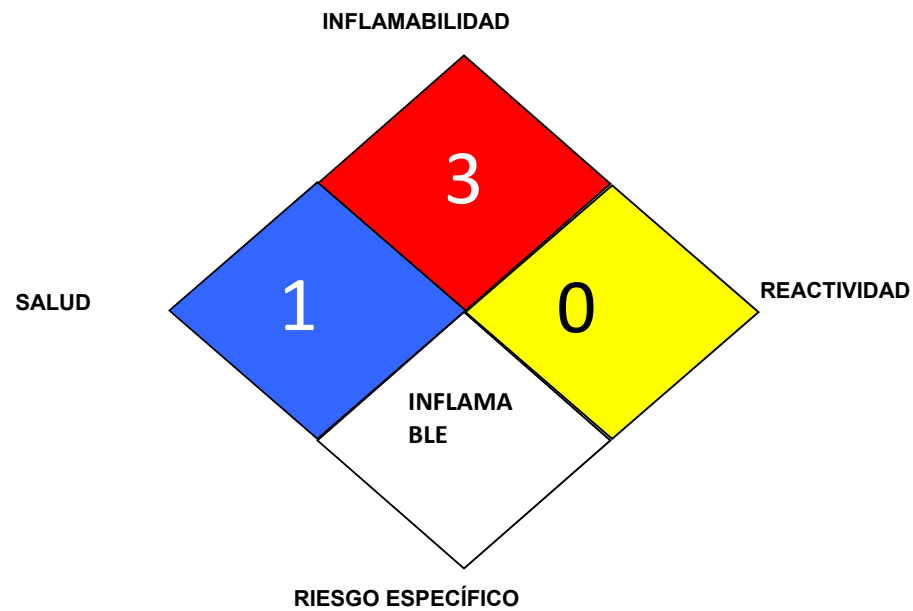


4-(2-piridil-2-azo) resorcina

Clase de Riesgo	Toxicidad aguda
RIESGO PARA LA SALUD	
Ojos	Leves irritaciones
Piel	Leves irritaciones
Inhalación	Irritaciones en las mucosas en la boca, tos y dificultad para respirar
Ingestión	Irritaciones en las mucosas en la boca, garganta, esofago y tracto estomago- intestinal
PRIMEROS AUXILIOS	
Ojos	Aclarar cuidadosamente con agua durante varios minutos. Si aparece malestar o en caso de duda consultar a un médico.
Piel	Aclarar con abundante agua. Eliminar ropa contaminada
Inhalación	Aire fresco

Ingestión	beber abundante agua. En caso de malestar consultar al medico
ALMACENAMIENTO	
Incompatibilidad	con otros reactivos como acidos
Forma de almacenamiento	Bien cerrado. Seco de +15 a +25 °C
Precauciones de almacenamiento	A prueba de irritacion. Evitar la formacion de polvos
EPP	
TEL DE EMERGENCIA: 6333 PORTERÍA	

monosodico



ROJO: INFLAMABLE
4 EXTREMADAMENTE
3 INFLAMABLE
2 COMBUSTIBLE
1 AL CALENTAR
0 NO SE QUEMA

AMARILLO: REACTIVIDAD
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

BLANCO: ESPECÍFICO
OXY: OXIDANTE;
ACID: ACIDO;
ALC: ALCALI

1 LIGERAMENTE
0 NORMAL

CORR: CORROSIVO; W: NO
USE AGUA; O: RADIACION



A: 6010