
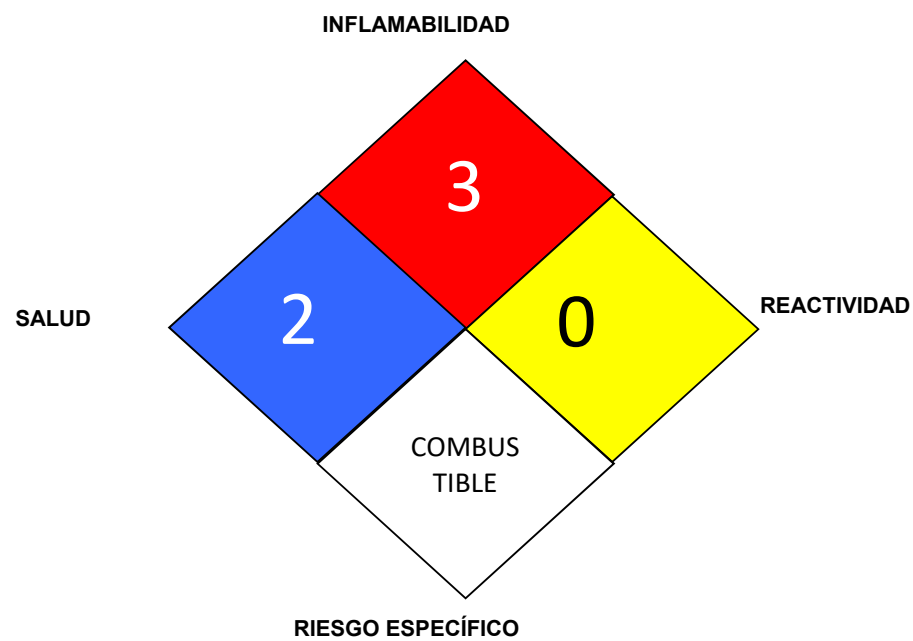


METANOL

| | |
|-----------------------------|--|
| Aplicación | Diluyente |
| Clase de Riesgo | INFLAMABLE |
| RIESGO PARA LA SALUD | |
| Ojos | Enrojecimiento. Dolor. |
| Piel | PUEDE ABSORBERSE! Piel seca. Enrojecimiento. |
| Inhalación | Tos. Vértigo. Dolor de cabeza. Náuseas. Debilidad. Alteraciones de la vista. |
| Ingestión | Dolor abdominal. Jadeo. Vómitos. Convulsiones. Pérdida del conocimiento (para mayor información, véase Inhalación). |
| 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 con agua abundante o ducharse. Proporcionar asistencia médica. |

| | |
|---|---|
| Inhalación | Aire limpio, reposo. Proporcionar asistencia médica. |
| Ingestión | Provocar el vómito (¡UNICAMENTE EN PERSONAS CONSCIENTES!). Proporcionar asistencia médica. |
| ALMACENAMIENTO | |
| Incompatibilidad | Oxidantes fuertes |
| Forma de almacenamiento | A prueba de incendio. Separado de oxidantes fuertes, alimentos y piensos. Mantener en lugar fresco. |
| Precauciones de almacenamiento | Reacciona violentamente con oxidantes, originando peligro de incendio y explosión. |
| EPP |  |
| 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: RADIACION

