

# NITAL EN METANOL 4%

**TQE**  
SERVICIOS S.A. DE C.V.

**Descripción:** El Nital en metanol es un solvente, combustible, plastificante, reactivo de laboratorio, extracción de aceites vegetales y animales una solución de alcohol y ácido nítrico usada para ataque químico de metales.

## Procedimientos de primeros auxilios:

**Oral:** No induzca al vomito. De vinagre diluido 1 a 100 con agua o jugo cítrico. Llamar al medico

**Inhalación:** Trasladar a la víctima a un área bien ventilada

**Ojos:** lave con agua en abundancia hasta disminuir la irritación

**Piel:** Lave con agua y aplique crema Humectante

## Precauciones tomadas para el manejo y almacenamiento:

Almacenar en lugar fresco y seco

No se deje al alcance de los niños

**Presentación** 20, 50 y 200 litros

■ SALUD  
■ INFLAMABILIDAD  
■ REACTIVIDAD  
□ ESPECIAL

