

ALCOHOL METILICO METANOL

Descripción

Es un líquido incoloro, de escasa viscosidad y de olor y sabor frutal penetrante, miscible en agua y con la mayoría de los solventes orgánicos, muy tóxico e inflamable.



PORPIEDADES DEL PRODUCTO

PRUEBA	ESPECIFICACIONES	RESULTADO
CONCENTRACIÓN, % EN PESO	99.85 MÍN.	99.98
APARIENCIA	LIQUIDO INCOLORO	LIQUIDO INCOLORO
COLOR, PT - Co	10 MÁX.	2.5
CONTENIDO DE AGUA, % EN PESO	0.15 MÁX	0.016
GRAVEDAD ESPECIFICA @20/20 °C	0.7900 - 0.7930	0.792

Aplicaciones

Es la producción de productos químicos puesto que es un sustituto potencial del petróleo.

En la actualidad se está utilizando cada vez más en el tratamiento de aguas residuales. Las aguas residuales contienen altos niveles de amoníaco.

Envase

Tambor con 200 lts

Manipulación/Almacenamiento

Manipulación:

- Usar siempre protección personal total así sea corta la exposición o la actividad que realice con el producto.
- No fumar, ni comer en el sitio de trabajo.
- Usar las menores cantidades posibles.

Almacenamiento:

- Lugares ventilados, frescos y secos, a temperaturas inferiores a 30°C.
- Lejos de fuentes de calor e ignición..
- Rotular los recipientes adecuadamente.

Precauciones de seguridad

En caso de:

Ojos: Lavar con abundante agua, mínimo durante 15 minutos. Levantar y separar los párpados para asegurar la remoción del químico. Si la irritación persiste repetir el lavado. Buscar atención médica.

Piel: Retirar la ropa y calzado contaminados. Lavar la zona afectada con abundante agua y jabón, mínimo durante 15 minutos. Si la irritación persiste repetir el lavado. Buscar atención médica