



HOJA DE SEGURIDAD
MATERIAL DE REFERENCIA DE ETANOL EN AGUA
MRC 019

PAGINA : 1 de 2
FECHA : Enero-2018
Versión 1

1. IDENTIFICACIÓN DE LA SUSTANCIA O DEL PREPARADO Y DE LA SOCIEDAD O EMPRESA

Identificación del producto: MRC 019

Denominación del producto: Material de referencia de Etanol en agua de concentración 0,00102 g/g

Uso de la sustancia o el preparado: Para calibración de medidores de alcohol en aliento, determinación cromatografía gaseosa

Empresa:

INACAL – Instituto Nacional de Calidad.
Calle De la Prosa 150, San Borja, Lima - Perú
Tel: (051)-1-6408820 Anexo 1522
email: metrologia@inacal.gob.pe
Web Site: www.inacal.gob.pe

2. COMPOSICIÓN/INFORMACIÓN SOBRE LOS COMPONENTES

Descripción: Etanol en agua en concentraciones de 0,00102 g/g

3. PRIMEROS AUXILIOS

Ninguna

4. MEDIDAS DE LUCHA CONTRA INCENDIOS

Riesgos especiales particulares: Incombustible

5. MEDIDAS A TOMAR EN CASO DE VERTIDO ACCIDENTAL

Procedimientos de limpieza: Recoger con materiales absorbentes.

6. MANIPULACIÓN Y ALMACENAMIENTO

Manipulación: Sin más exigencias.

Almacenamiento: Almacenar bien cerrado. Condiciones de almacenamiento: 20 °C ± 5 °C y 65 % ± 20 %. No exponer a la luz del sol.

7. CONTROLES DE EXPOSICIÓN/PROTECCIÓN PERSONAL

Estos materiales de referencia no representan ningún riesgo alguno a la salud.

Protección de las manos: ninguna

Protección ocular: ninguna

Medidas de higiene particulares: ninguna

8. PROPIEDADES FÍSICAS Y QUÍMICAS

Información general:

Aspecto: líquido

Color: incoloro

Olor: inodoro

9. ESTABILIDAD Y REACTIVIDAD

Ninguno

10. FRASES DE IDENTIFICACIÓN DE RIESGOS QUÍMICOS

Ninguno