

1. IDENTIFICACIÓN DE LA SUSTANCIA O EL PREPARADO.

1.1 Identificación de la sustancia o el preparado.

Nombre: Cloroformo técnico

Código granel: 94183

Código interno: 405461

1.2 Sinónimos.

Sin datos disponibles.

2. DESCRIPCIÓN

Aspecto: Líquido libre de materias en suspensión

Color: transparente

Olor: característico

3. COMPOSICIÓN/INFORMACIÓN DE LOS COMPONENTES.

Sin datos disponibles.

4. DATOS FÍSICO-QUÍMICOS.

Pureza: mín. 99,98 % peso

Cloruro de metilo: máx. 5 ppm

Cloruro de metileno: máx. 30 ppm

Tetracloruro de carbono: máx. 50 ppm

Dicloroetano 1-2: máx. 10 ppm

Bromo dicloroetano: máx. 10 ppm

Dicloroetano 1-1: máx. 20 ppm

Dicloroetileno cis y trans: máx. 20 ppm

Test de cloro: negativo

Aldehídos: máx. 1 ppm

Acetona: máx. 5 ppm

Contenido en agua: máx. 50 ppm

Color, Pt-Co: máx. 10 Hazen

Residuo no volátil: máx. 10 ppm

Acidez (como HCl): máx. 3 ppm

Cloro libre: máx. 1 ppm

Estabilizador: 5 – 25 ppm

5. PROPIEDADES/USOS.

Sin datos disponibles.

6. DOSIFICACIÓN.

Sin datos disponibles.

7. OBSERVACIONES.

Almacenamiento

Almacenar en sitio fresco al abrigo de la luz dentro de envases llenos y cerrados, en lugares secos y ventilados.