

Guillermo Marconi No. 13 A Fracc. Industrial Cuamatla  
Cautitlán Izcalli, Edo. de México  
CP 54730 México  
Email: [ventas@diquimex.mx](mailto:ventas@diquimex.mx)  
01 (55) 58 31 79 03

## Especificación del Producto

Nombre: **Aguarrás Sintético**

Especificación: 100  
Código Interno: 0125  
Fórmula: Mezcla de derivados del petróleo  
Sinónimos: Sustituto del aguarrás natural, mezcla de hidrocarburos

Análisis	Especificación
Apariencia	Líquido claro, libre de materia en suspensión
Color APHA (PT – Co)	10 max
Densidad @ 20 °C	0.755 – 0.768
Intervalo de destilación @ 580 mm Hg	
Punto Inicial °C	50 min
Punto Final °C	185 max

**Descripción:** El aguarrás sintético es un líquido incoloro de olor característico, insoluble en agua y posee un poder solvente bajo, proviene de un corte del petróleo donde se extraen los hidrocarburos alifáticos para fabricarlo. Funciona como contratito del aguarrás natural (esencia de trementina) en diversas aplicaciones industriales.

**Comportamiento típico:** Posee un gran poder para disolver pinturas alquidáticas y tiene un poder desengrasante muy alto. Por otro lado, su poder solvente es muy bajo, por lo que presenta una reducida agresividad hacia los materiales.

### Aplicaciones funcionales conocidas

Como disolvente de pinturas o como materia prima para la fabricación de pinturas y barnices. Transformado el aguarrás también se utiliza para formular repelentes para piojos, geles para friegas, etc. Para elaborar ceras para pisos, pomadas, productos asfálticos y como solvente de limpieza en general.

**Para un almacenamiento y manejo seguro vea la hoja de datos de seguridad del producto.**