

### THINNER Q

Nombre Químico:	Mezcla de solventes orgánicos.	Clave Granel:	54782
Sinónimos:	Diluyente	Clave Tambor:	54783
Proveedor:	Planta San José	C.A.S.:	N. A.

**Descripción y usos:** Líquido incoloro de olor característico, volátil e inflamable. Debido a su composición química se usa principalmente como diluyente en lacas, selladores de nitrocelulosa y esmaltes alquidáticos. No se recomienda como diluyente para recubrimientos para repintado automotriz. Puede ser empleado para trabajos de mantenimiento, desengrase y limpieza de equipos. Se recomienda almacenarlo lejos de fuentes de ignición o de calor.

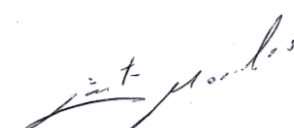
#### Especificaciones:

Parámetro	Método	Unidades	Mínimo	Máximo
Densidad @ 20 °C	ASTM D-4052	Kg/L	0.790	0.900
Color APHA	ASTM D1209	Pt-Co		15
Humedad	ASTM D1364	% m/m		1.0
Apariencia	Visual	N. A.		L.C.L.M.S.
Olor	N.A.	N. A.		Característico
Prueba de Funcionalidad con pintura	Visual	N. A.		Pasa Prueba

L.C.L.M.S. = Líquido Claro Libre de Materia en Suspensión.

**Recomendaciones de Manejo:** Debe ser utilizado el equipo de protección personal necesario para evitar el contacto del producto con la piel, ojos, membranas mucosas y sistema respiratorio. Evitar chispas de origen eléctrico, electricidad estática y no fumar en el área de trabajo. Todos los elementos conductores del sistema en contacto con el producto deben ser aterrizados eléctricamente. No efectuar transferencias del producto bajo presión de aire u oxígeno, garantizar una buena ventilación en el lugar de trabajo. Manipular el producto respetando las reglas generales de higiene y seguridad industrial.

Autorizó:



Ernesto Morales  
Gerencia Técnica

FECHA DE EMISIÓN:	Número de Revisión:	FECHA DE REVISIÓN:
Abril de 2021	01	Abril de 2023

Nota: Los valores marcados con asterisco (\*) NO son analizados por Pochteca Materias Primas y son copia fiel de los emitidos por nuestros proveedores. Av. San José 11-18, San Juan Ixhuatepec, Tlalnepantla, Edo. Méx. CP. 54180 Tel.: 5726 9050.