



QUIMAX SA DE CV

ASEGURAMIENTO DE CALIDAD

27

FICHA TÉCNICA

PRODUCTO	ESP. No	REVISIÓN	FECHA DE VIGENCIA	AUTORIZÓ
EXXSOL D40	QCS-043	06	Sep-2021	QFB Luis Oliva

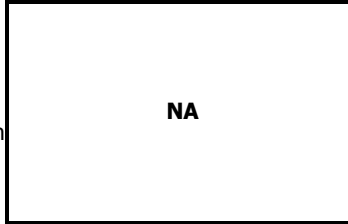
Sinónimos:

Naftas de petróleo

Descripción:

Líquido incoloro de olor característico a naftas de petróleo, sensación aceitosa al tacto y evaporación moderada.

Estructura Química



Aplicaciones:

Nafta alifática que presenta un olor constante y característico, flamable y con un bajo contenido de aromáticos. Este solvente es usado como diluyente para pinturas, barnices, como un solvente limpiador frío y desengrasante para limpiar partes metálicas. Es muy usado como un solvente para lavado en seco aprovechando el aroma que presenta.

DETERMINACIONES

PARÁMETRO	ESPECIFICACIÓN	MÉTODO
Color	Incoloro	MA-28
Densidad a 25 °C kg/L	0.752-0.800	MA-03
Pureza por CG	98.000 % mín	MA-01
Rango de destilación °C	Punto inicial 150.0 °C Punto final 213.0	MA-04
Flash point °C	40 °C mín	Proveedor
Aromáticos % p	1.0 % máx	Proveedor

Los certificados de calidad pueden presentar más parámetros de los establecidos en esta especificación.