

PETROSOL 20A 19/22

White spirit

IDENTIFICACIÓN

Número CAS: 64742-82-1

Número EC: 919-164-8 (prov.)

DESCRIPCIÓN

PETROSOL 20A 19/22 es una fracción del queroseno con un rango típico de destilación inicial y final de 190-220°C. Posee un contenido limitado en aromáticos.

USOS

Se emplea en disolventes, en adhesivos, pinturas, barnices, tintas, etc.

PROPIEDADES TÍPICAS

Parámetro	Unidad	Valor	
Densidad	@ 15°C	kg/l	0,813
Color Saybolt			+30
Índice de bromo	mg Br/100g		<200
Rango destilación			
Inicio		°C	184
Final		°C	221
Aromáticos	% (m)		20
Inflamabilidad (vaso cerrado)		°C	64
Punto de anilina			55
Índice Kauri-Butanol			37,5
Viscosidad cinemática	@ 25°C	cSt	1,55
	@ 40°C	cSt	1,13

TRANSPORTE

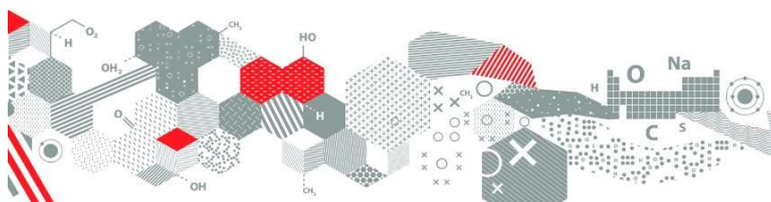
Disponibles en cisternas y barcos

ALMACENAMIENTO Y MANEJO

Almacenar cumpliendo normativa y legislaciones locales.

SEGURIDAD Y SALUD

Disponible la FDS del PETROSOL 20A 19/22. Para más información, contacta con Tutela de producto de Cepsa.



Contáctanos para más información:

techsupport@cepsa.com

Cepsa Química S.A.
Torre Cepsa. Paseo de la Castellana 259 A
28046 Madrid (España)