

# 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

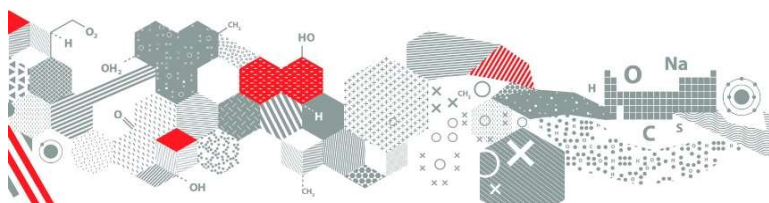
Disponibles en cisternas y barcos

## 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](mailto:techsupport@cepsa.com)

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