

## FICHA TÉCNICA

### WHITE SPIRIT

<b>Nº CAS:</b> 64742-81-0	<b>Composición:</b> Combinación compleja de hidrocarburos compuestos por C9 a C16, en su mayoría.
<b>Nº CE:</b> 265-184-9	
<b>Formato:</b> 1 y 5 L	

CARACTERÍSTICAS FÍSICOQUÍMICAS	
Aspecto	Líquido transparente de olor característico
Densidad	0,77 – 0,785g/cm <sup>3</sup>
Punto de inflamación	33°C
Intervalo de ebullición	156 – 200°C
pH	1,5 <sup>-3</sup> kg /m <sup>3</sup>

ESPECIFICACIÓN	VALOR TEÓRICO
Destilación:	
Punto inicial	mín. 156°C
Punto seco	mín. 205°C
Contenido compuestos aromáticos	14 – 20 % (v/v)
Color (Saybolt)	Mín. 29
Azufre	Máx. 1 ppm
Benceno	Máx. 100 ppm
Índice de refracción (20°C)	Mín. 1,428

### DOCUMENTACIÓN ADICIONAL

#### Usos:

- Disolvente para pinturas y productos textiles

#### Almacenaje

- Almacenar los envases entre 5º y 35ºC, en un lugar seco y bien ventilado.
- Lejos de fuentes de calor y de la luz solar directa.
- Mantener lejos de puntos de ignición, de agentes oxidantes y de materiales fuertemente ácidos o alcalinos.
- No fumar y evitar la entrada de personas no autorizadas.
- Una vez abiertos los envases, han de volverse a cerrar cuidadosamente y colocarlos verticalmente para evitar derrames.

Toda la información contenida en este documento ha sido obtenida del documento original recibido de nuestro proveedor.

Aprobado por: Departamento de Calidad