



**Química  
Universal**

## FICHA TECNICA

**Química Universal Ltda.** a través de su Departamento Técnico, certifica que su producto **Solvente D80**, cumple con las siguientes especificaciones técnicas:

### DESCRIPCIÓN

Se trata de un corte parafínico, líquido a temperatura ambiente, apreciado por su alto punto de inflamación y bajo contenido de azufre e hidrocarburos aromáticos.

### ESPECIFICACIONES:

Propiedad	Unidades	Min.	Max.	Metodo Testeo
Densidad a 15 °C	gm/ml	0.780	0.820	ASTM D-1928
Apariencia	---	Transparente, Incoloro		Visual
Punto inicial de ebullición	°C	Reportar		ASTM D-86
5% Temperatura de Evaporación	°C	207		ASTM D-86
10% Temperatura de Evaporación	°C	Reportar		ASTM D-86
50% Temperatura de Evaporación	°C	Reportar		ASTM D-86
90% Temperatura de Evaporación	°C	Reportar		ASTM D-86
95% Evaporación	°C		235	ASTM D-86
Punto final de ebullición	°C	Reportar		ASTM D-86
Flash Point	°C	74		ASTM D-93
Indice de BROMINE	Br <sub>2</sub> , mg/100g		10	ASTM D-1492
Aromaticos	%		0.1	UOP 495-75
Sulfur	wtpm		1	UOP 357-80
Punto de Anilina	°C	Reportar		ASTM D-611
Color	Saybolt	.+30		ASTM D-156
Viscosidad @ 40°C	cSt	Reportar		ASTM D-445

Almacenar los envases en un lugar limpio, fresco. No someter los envases a un apilamiento excesivo (seguir las indicaciones del embalaje para ello).

**FORMATO:** IBC o Granel.

**FECHA EMISIÓN:** junio de 2020

**Química Universal**, Lo Zañartu 092, Quilicura, CP 8720525, Santiago – Chile  
Fono: +562 2783 4400  
[www.quimicauniversal.cl](http://www.quimicauniversal.cl)