



**Química
Universal**

FICHA TECNICA

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

DESCRIPCIÓN

El carbosol es básicamente una mezcla de hidrocarburos, constituida principalmente por normales e iso parafina.

APLICACIONES:

Este solvente tiene una curva de destilación que se ajusta para satisfacer las exigencias de los fabricantes de artículos de caucho en general, como globos de juguetes, pelotas, chupetes, tetinas, guantes, burlletes, etc. En este tipo de industria se lo utiliza para el mojado de superficies a pegar y para la preparación de los adhesivos de contacto. En el pegado de las bandas de rodamiento de cubiertas y parches de cámaras en caliente, donde el secado se realiza en diversos tiempos, en función de la temperatura, este solvente permite operar cómodamente por su evaporación controlada. También, por su amplio rango, es apto para uso general en talleres e industrias, en limpieza y desengrasado, o en uso doméstico, cuando se requiere un rápido secado de las superficies a limpiar.

ESPECIFICACIONES:

Propiedades	Métodos	Unidades	Especificaciones
Benceno UV % Vol	SOP-UV-10	VOLPCT	0.02 Max.
Aromáticos UV % Vol	SOP-UV-10	VOLPCT	0.02 Max.
COL-SAY propiedades DEGC	ASTM D-156 / D-6045	-	28 Min.
SP-GVTY propiedades G/ML	ASTM D-4052	g/ml	0.6800 - 0.7050
DOCTEST propiedades	ASTM D-4952	-	---
IBP1078 propiedades DEGC	ASTM D-1078	DEGC	60.0 min.
NC6 propiedades WTPCT	ASTM D-5134	WTPCT	42.00 Max.
DRY PT propiedades DEGC	ASTM D-1078	DEGC	96 Max.

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

FORMATO: Tambor o Granel.

FECHA EMISIÓN: junio de 2020

Química Universal, Lo Zañartu 092, Quilicura, CP 8720525, Santiago – Chile
Fono: +562 2783 4400
www.quimicauniversal.cl