

# SOLBRAX QP



**PETROBRAS**

SOLUÇÕES QUÍMICAS

Visite nosso site: [www.br.com.br/quimicos](http://www.br.com.br/quimicos)

## PROPRIEDADES E CARACTERÍSTICAS

O SOLBRAX QP é um produto EXCLUSIVO da Petrobras Distribuidora. É formado por uma mistura de hidrocarbonetos alifáticos, naftênicos e aromáticos, predominantemente na faixa do C10 a C14, com faixa de destilação compreendida entre 156 °C e 300 °C.

O SOLBRAX QP possui uma curva de evaporação lenta e baixos teores de enxofre mercaptídico, o que não lhe confere odor desagradável.

## PRINCIPAIS APLICAÇÕES

### TINTAS

O SOLBRAX QP é um excelente solvente de tintas, empregado na solubilização de resinas formadoras de película e para acerto de viscosidade.

Devido a sua curva de evaporação, proporciona à tinta secagem lenta, o que lhe confere uma ótima característica de retocabilidade.

## OUTRAS APLICAÇÕES

O SOLBRAX QP também é utilizado como um produto de limpeza, na indústria metal-mecânica, sendo um excelente desengordurante.

## MEIO AMBIENTE E SAÚDE

Este produto deve ser mantido longe das fontes de ignição, chamas e faíscas. Deve-se evitar inalação de seus vapores e contato prolongado do líquido com a pele. Recomenda-se não ultrapassar o limite de tolerância (LT – MP) de 14 ppm.

CARACTERIZAÇÃO DO PRODUTO	CARACTERÍSTICA	MÉTODO	ESPECIFICAÇÃO	UNIDADE
	Densidade Absoluta à 20°C	ASTM D - 4052	771 a 837	kg/m <sup>3</sup>
	Ponto de Fulgor	ASTM D - 56	40 (mín.)	°C
	Aromaticos	ASTM D - 1319	22,0 (máx.)	% vol
	Olefinicos	ASTM D - 1319	5,0 (máx.)	% vol
	Acidez Total	ASTM D-3242	0,015 (máx.)	mg KOH/g
	Naftalenos	ASTM D - 1840	3,00 (máx.)	% vol
	Viscosidade cinemática à -20°C	ASTM D - 445	8,0 (máx.)	cSt
	Enxofre total	ASTM D - 4294	0,30 (máx.)	% massa
	10% Recuperado	ASTM D - 86	204 (máx.)	°C
	Ponto Final de Ebulição	ASTM D - 86	300 (máx.)	°C
Aspecto	VIS 000	Claro, límpido, isento de H <sub>2</sub> O e material sólido a temperatura ambiente normal.	-	



## CONTATOS DA PETROBRAS DISTRIBUIDORA NO BRASIL

Rio de Janeiro (RJ) <b>SEDE</b>	Rua Correia Vasques, 250 – 7º andar Cidade Nova – CEP: 20211-140 Tel: (21) 2354-0658/ (21) 2354-3714/ (21) 2354-4101/ (21) 2354-2183
Campinas (SP)	Avenida Coronel Silva Teles, 977 – 2º andar Ed. Dahruj Tower – Cambuí - CEP: 13024-001 Tels: (19) 3735-6742/ (19) 3735-6780/ (19) 3735-6831 0800-771-5016
Belo Horizonte (MG)	Rua Barão de Macaúbas, 460 / 4º andar Santo Antônio – CEP: 30350-090 Tels: (31) 3298-3183/ (31) 3298-3380
Cuiabá (MT)	Av. Miguel Sutil, 8695 – Duque Caxias I CEP: 78043-305 Tels: (65) 3615-1107
Curitiba (PR)	Av. do Batel, 1898 – 2º andar - Batel CEP: 80420-090 Tels: (41) 3310-6395
Goiânia (GO)	Rua C, 255 Quadra 600, Lote 1 nº 370 – 9º andar Nova Suíça – CEP: 74280-010 Tels: (62) 3018-0940 / (62) 3018-0942
Porto Alegre (RS)	Avenida Carlos Gomes, 222 – 12º andar – Auxiliadora CEP: 90480-000 Tels: (51) 3327-6510 / (51) 3327-6508
São Paulo (SP)	Av. Paulista, 901 - 13º andar - Cerqueira César CEP: 01.311-100 Tel: (11) 3116-5156
Salvador (BA)	Rua Edistio Pondé, nº 143 Bairro Stiep – CEP: 41770-395 Tels: (71) 3340-2526/ (71) 3340-2577/ (71) 3340-2512
Recife (PE)	Av. Gov. Agamenon Magalhães, 4575 - 5º andar Paissandú – CEP: 52.010-040 Tels: (81) 3418-5684