



PDKSOLV73

O **PDKSOLV73** é um solvente Alifático muito utilizado na indústria de tintas, colas, borracha e diluente substituto nas industrias resinas sintéticas.

CARACTERÍSTICAS DO PRODUTO

PDKSOLV73 é uma mistura de hidrocarbonetos voláteis, com faixa de destilação inicial e final entre 58°C a 213°C, baixo teor de enxofre, com odor agradável e aspecto incolor a levemente amarelado.

Aspecto (estado físico, forma e cor):	liquido incolor, isento de impurezas
Odor e limite de odor:	Característico
Solubilidade	Solúvel em solventes organicos
Faixa de Destilação 760mmHg (d):	58°C a 213°C
Densidade relativa:	0,711-0,738
Composição Hidrocarbonetos	% volume
Hidrocarbonetos parafínicos	60% a 70%
Hidrocarbonetos naftênicos	22% a 30%
Hidrocarbonetos aromáticos	6% a 12%
Benzeno (%em volume), max.	0,5%
Outras informações:	Não aplicável