



## 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                        |