

	Data: 17.01.2014	<u>FICHA TÉCNICA</u>
	Revisão: 01	
SOLVENTE METANOL		

Aconselhamos ensaios prévios dos nossos produtos para certificação de compatibilidade com a vossa utilização.

Uso:

Industrial

Campo de Aplicação:

Solvente.

Propriedades Físicas:

Mistura líquida orgânica, incolor e transparente.

Especificações:

Parâmetro	Método	Unidade	Especificação	
Aspecto	Visual		Transparente e isento de partículas em suspensão	
Cor	Visual		Incolor	
Cheiro			Característico	
Ponto de Inflamação	GFS 005	°C	12	
Temperatura da Densidade	GFS 002	°C	15	
Densidade	GFS 002	g/cm ³	0.790	0.810
pH	GFS 007		7	9
Composição				
Metanol	GC-FID	%	96	100
Solvente nafta (petróleo), aromática leve	GC-FID	%	0	4

Armazenagem:

O produto deve ser armazenado a uma temperatura entre 5 e 40 °C, em local seco e bem ventilado, longe de fontes de calor e da luz solar directa.

Após abertura, as embalagens devem ser cuidadosamente fechadas.

A.M.C. CUNHA, LDA
Estrada dos Almocreves, 653/659
2120-060 Salvaterra de Magos
Tel: 263 851 446 - Fax: 263 851 445
e-mail: geral@amccunha.pt
