

Ficha Técnica

DIMETILFORMAMIDA CÓDIGO: Q2008

DIMETILFORMAMIDA

TIPO: Solvente polar de alto ponto de ebulição, solúvel em água e com poder solvente muito elevado.

DESIGNAÇÃO QUÍMICA: N,N-dimetilformamida H-CO-N(CH3)2

UTILIZAÇÃO: Solvente, fabrico de fibras acrílicas, indústria de materiais corantes, ...

ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS*:

PARÂMETRO	UNIDADES	ESPECIFICAÇÃO
Cor	hazen	Max. 10
Aspecto	-	Límpido
Pureza	%	Min. 99.8
Teor Água	%	Max. 0.1
Massa Específica, 20 °C	Kg/m3	948 ± 5

^{*}Dados Técnicos do Fabricante

As informações contidas neste folheto técnico, têm um valor meramente orientativo pois foram obtidas em condições específicas bem determinadas. Dadas as inúmeras condicionantes que intervêm na aplicabilidade industrial, já que este não se encontra dentro do nosso controlo, aconselhamos um ensaio prévio antes da sua utilização. Para mais informações, os N/ Serviços Técnicos estarão à V/ inteira disponibilidade.