FICHA TÉCNICA FORMOL 37 C/M 11



Página 1 de 1

Descrição do produto:

Formaldeído em solução aquosa a 37% em massa. Contém metanol como agente estabilizante.

Aplicações:

Produto aconselhado para utilizar em:

 O fabrico de resinas de diferentes tipos, principalmente aminoplastos e fenoplastos, bem como na síntese de diferentes produtos químicos, e em diferentes aplicações industriais.

Especificações:

Análises realizadas segundo método de ensaio da FORESA.

	Unidade	Valor
Aspeto		Líquido
Cor		Transparente
Concentração de Formaldeído	% w/w	36,5 – 37,5
Acidez (ácido fórmico)	% w/w	≤ 0,040
pH a 25°C		2,5 – 4,5
Concentração de Metanol	% w/w	10,0 – 12,0
Massa volumíca a 15°C	Kg/m ³	1086 – 1094
Vida útil, 20°C	meses	2

Indicações de uso:

O produto pode ser utilizado sozinho ou em combinação com outros produtos previamente estudados.

Limpeza:

A limpeza dos instrumentos de trabalho deve realizar-se com água morna.

Armazenagem:

A temperatura óptima de armazenagem é de 25 – 30°C. Temperaturas menores de armazenagem podem dar origem a turvação do produto e a formação de precipitados.

A informação completa relativa à higiene e segurança do produto encontra-se na correspondente ficha de dados de segurança. Esta deve ser consultada antes de se começar a utilizar o produto.

A informação contida neste documento deve interpretar-se como indicação geral e é fornecida sem compromisso algum por parte do fornecedor. Deve ser adaptada a cada caso de utilização do produto. Os dados fornecidos baseiam-se no nosso actual conhecimento à data de redação desta ficha. É responsabilidade do utilizador verificar com o nosso pessoal, e com antecedência ao uso do produto, que a edição que possui não tenha sido modificada por uma posterior.

EXCLUSIVAMENTE PARA USO PROFISSIONAL. ANTES DE UTILIZAR O PRODUTO PARA USO NÃO PROFISSIONAL CONTACTAR COM O FORNECEDOR.