



## ADITECH C

### • Identificação:

Nome: ADITECH C

Descrição: Monômeros acrílicos modificados e aditivos reológicos.

Fabricante: EBQ - ESPECIALIDADES QUIMICAS

### • Características físico-químicas:

Item	Parâmetro	Método
Umidade:% em peso	8.0 máximo	ASTM - D1439
Pureza:	96.0 mínimo	ASTM - D1440
DS	0.50 - 0.70	ASTM - D1441
Viscosidade LVF AL 2% (CPS), AG. 4,6 RPM, 25° C	90.000-100.000	ASTM - D1442

### • Características Sensoriais

Cor: Creme – Branco

Odor: Inodoro

Sabor: Insaboro

### • Aplicações:

O Aditech C é recomendado para sistemas à base de água, acrílicos, industriais e decorativos, como tintas, revestimentos plásticos e massa corrida.

Compatível com resinas acrílicas e promove o, aumentado a resistência física e mecânica.

### • Embalagem:

O Aditech C é fornecido em sacos de 25 kg.

### • Armazenagem:

O Aditech C deve ser mantido em sua embalagem original, devidamente fechado, após aberto e consumido parcialmente, é necessário fecha-lo o mais firmemente possível.

### • Validade:

1 ano a partir da data de fabricação se for armazenado em condições frescas e em sua embalagem original.

---

**Responsável Técnico CRQ número: 09404122 – IX Região**

*Este Boletim Informativo contém informações apresentadas de boa-fé, fundamentadas no conhecimento atual sobre o assunto, e têm valor apenas indicativo. Quaisquer informações, inclusive as sugestões de utilização dos produtos, não devem dispensar ensaios e verificações experimentais, essenciais para assegurar a adequação do produto a cada aplicação específica. Também é responsabilidade do formulador final observar a legislação local e obter todas as autorizações necessárias.*