



### **Boletim técnico**

# Coatings - ALQUEMA 14-701

### Descrição

Resina alquídica fenolada em óleo de soja, contendo breu.

## **Aplicações**

Recomendada para uso em esmaltes sintéticos, tintas para tambores, esmaltes imobiliários e acabamentos industriais ou decorativos, implementos agrícolas, rápida secagem e elevado nível de brilho.

### Características

- Ótimo nivelamento e compatibilidade com resinas diversas.
- Excelente dureza e secagem, com excelente relação custo/benefício.
- Ótimo brilho e alastramento.

### **Propriedades**

Determinação	Especificação
Viscosidade Gardner	Z7 – Z9
Matéria seca à 105°C (%)	68 – 72
Índice de acidez (mgKOH/g)	20 máximo
Cor Gardner	12 máximo

### Armazenagem

A resina deve ser armazenada na embalagem original, devidamente fechada, me local coberto e seco, isento de contaminações, longe de fontes de calor e em temperaturas entre 5°C e 25°C.

### **Embalagem**

Esta resina encontra-se disponível a granel ou em tambores de 190 kg.

#### **Estabilidade**

Sob as condições recomendadas de armazenamento, a estabilidade da resina será de 12 meses, após a data de fabricação.

#### Manuseio

Solicitar ficha de segurança.